



Ateneo Argentino de Odontología

Unidad Operativa de la

UNIVERSIDAD FAVALORO



# CASO CLÍNICO: FIORETTI.

G. Podestá.

<http://campus.ateneo-odontologia.org.ar>

**El siguiente material es de propiedad de el/los docente/s. Se permite exclusivamente el uso por parte de los cursantes para el estudio de la materia.**

# Ateneo Argentino de Odontología

## Unidad Operativa Universidad de Favaloro

Dra. Graciela Mariana Podestá

# Datos del paciente.

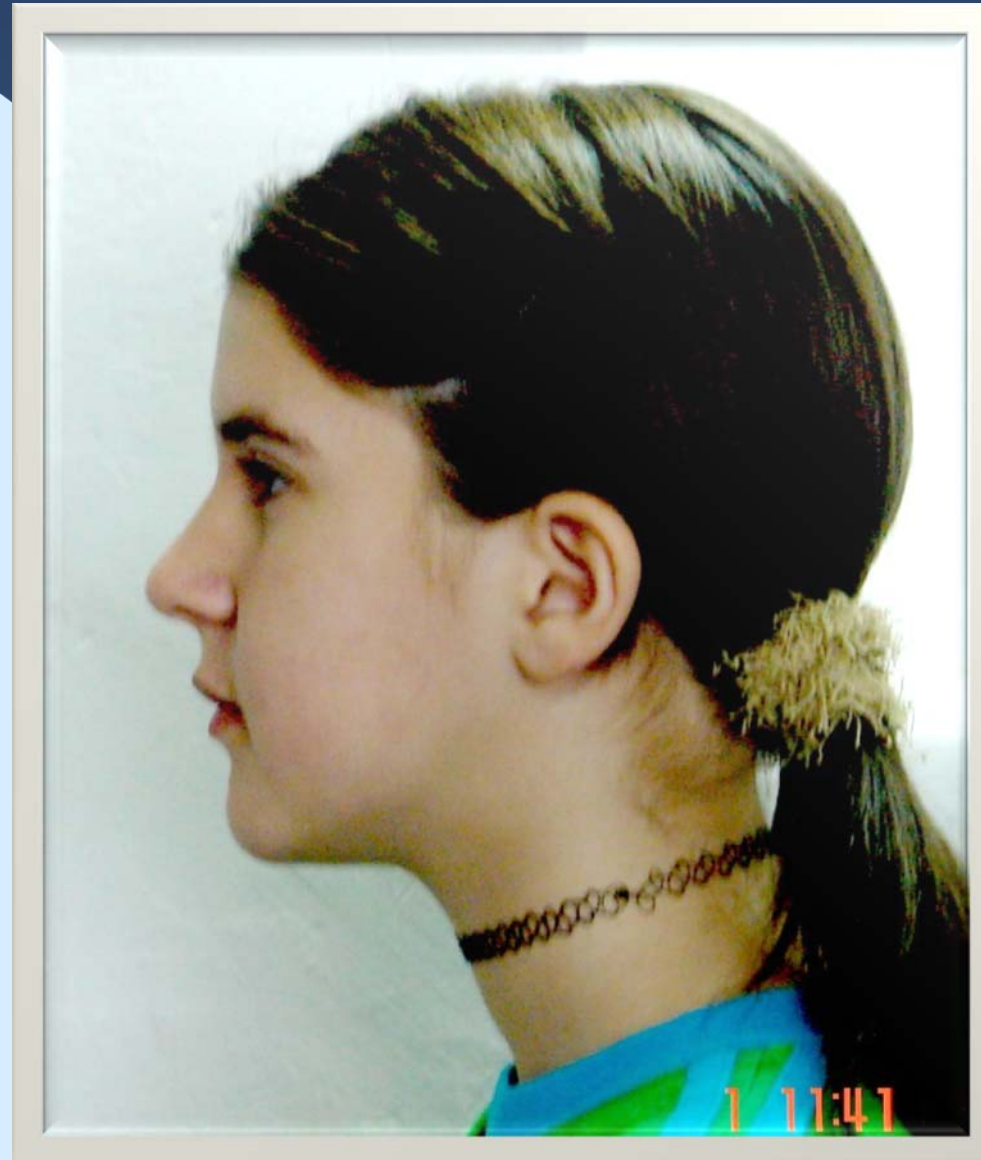
- Nombre y Apellido: María Fioretti.
- Sexo: Femenino
- Edad: 11 años
- Fecha: 2006

# Examen Extraoral





# Examen Extraoral



# Examen Extraoral

- ◉ Cara oval.
- ◉ Armónica, los tercios trichion-glabela. Glabela-subnasal. Subnasal-mentoniano.
- ◉ Ligera discrepancia submentoniana entre lado derecho e izquierdo, desde mentón a los ángulos mandibulares.
- ◉ Perfil Recto.
- ◉ Marcado el surco labio-mentoniano

# Examen Intraoral



# Examen Intraoral





# Examen Intraoral



# Examen Intraoral



# Examen Intraoral





# Examen Intraoral





# Examen Clínico Intraoral

- ◉ Dentición mixta. 12-22 palatinizados.
- ◉ Rotados 33-43. y 16-26.
- ◉ Apiñados antero-inferiores.
- ◉ Ausente 35 y sin espacio. Erupcionando 37. Presente 2do mol temporalario inf. derecho.
- ◉ Mordida cruzada lateral derecha.
- ◉ Relación contactante en cara palatina. Sobremordida ligeramente aumentada.
- ◉ Líneas medias levemente desplazadas en oclusión, coinciden en apertura.
- ◉ Relación canina izquierda neutra (aunque este canino temporalario superior) y derecha de mesio.
- ◉ Relaciones molares de mesio.

# Examen Funcional

- Funciones respiratoria, deglutoria, masticatoria sin particularidades, en algunas degluciones interposicion lingual lateral.
- Control muscular sin particularidades.
- Test de Krough Poulsen sin particularidades.

# Diagnóstico clínico funcional

- Mordida cruzada lateral derecha.
- Falta de Espacio. Y malposiciones dentarias.

# Rx Panorâmica





# Estudio Cefalométrico a los 11 años

Ángulos	Paciente	Riolo	Desv estándar.
● SNA	80	81,1	3,8
● SNB	78	77,3	3,9
● ANB	2	3,8	2,2
● GoGnSN	42	34,6	5,3
● 1GoGn	76	norma 93.	
● 1/1	143	126,9	9,1
● Overbite	5 mm		
● NB/Pog	2mm		
● 1/NB	2mm	Holdaway 0mm	
● Convexidad	+1		

# Estudio cefalométrico a los 11 años.

- Ángulo Paciente Riolo Desv. standar.
- B 30 27 5,1
- J 82 norma 85.
- Goniaco 139 norma 123.
- 1Spp 69 65 5
- Clivus o ang de la silla 123. norma 123.
- SppAPog 91
- SppAB 92. RAI 1.
- TCMI debe ser 74mm y es 78mm
- TRMI debe ser 52,8mm y es 53mm
- TBMS debe ser 49,3 y es 48mm
- Harvold 85
- Distancia Se-Na 71mm

# Diagnóstico Cefalométrico

- Mordida profunda dento alveolar de causa superior. Maxilares en posición promedio.
- Aumentado el tamaño del maxilar inferior.
- Max superior e inferior en retroinclinación.
- Crecimiento rotacional paralelo.
- Perfil recto.
- Incisivos superiores en promedio, inferiores empujados. Ángulo interincisivo obtuso.
- Labios birituados.



# Diagnóstico Final

- ◉ Mordida cruzada lateral derecha con falta de espacio y malposiciones dentarias.
- ◉ En un marco esqueletal de neutrorelacion.
- ◉ Con mordida profunda dentoalveolar de causa superior. Maxilar inferior aumentado de tamaño. Y ambos en retroinclinacion.
- ◉ Incisivos inferiores empinados e interincisivo obtuso.
- ◉ Crecimiento Rotacional Paralelo.
- ◉ Perfil Recto. Labios Biretruidos.

# Objetivos de Tratamiento.

- Descruzar la mordida. Alinear las piezas en malposiciones y hacer espacio para su ubicación. Desrotar 16-26-33-43. Ubicar 12-22-35 (esta última si se puede).
- Intruir. Tener en cuenta en la terapéutica el aumento de tamaño del max. Inferior.
- Guía incisiva. Llave caninas. Oclusión Optima Funcional.

# Aparatología de Tratamiento

- ◉ Bandas superiores con transpalatino soldado y brazo hasta PM para activar y corregir mordida cruzada con activación para desrotar 16-26.
- ◉ Brackets angulados.
- ◉ Arcos de alineación y nivelación. Resortes a espiras abiertas comprimidos para hacer espacio para caninos. Llevar los mismos al arco.
- ◉ Bandas inferiores. Brackets angulados.
- ◉ Arcos de alineación y nivelación.
- ◉ Torques y acabado final.
- ◉ Contención.



# Fotos de tratamiento





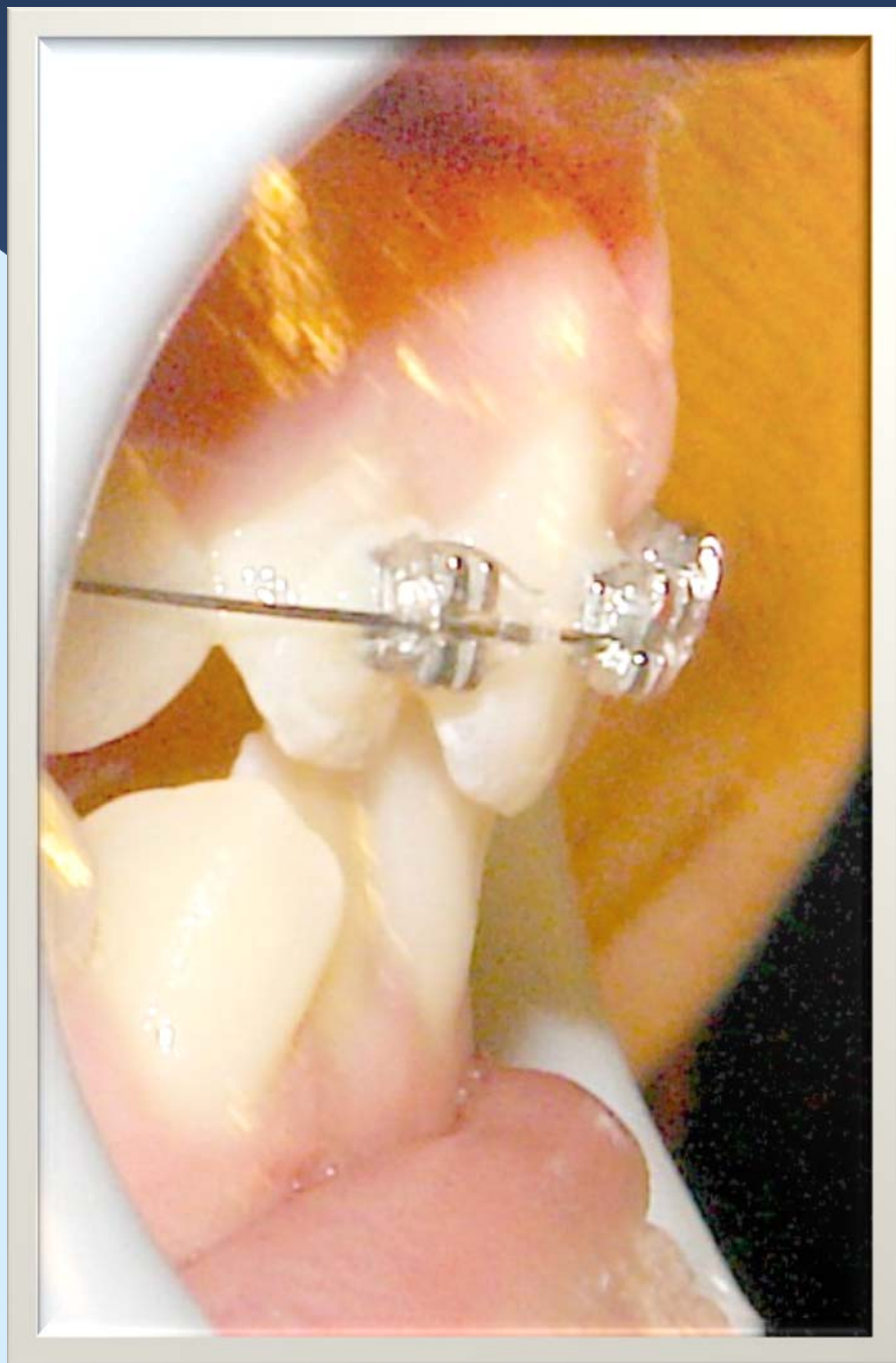


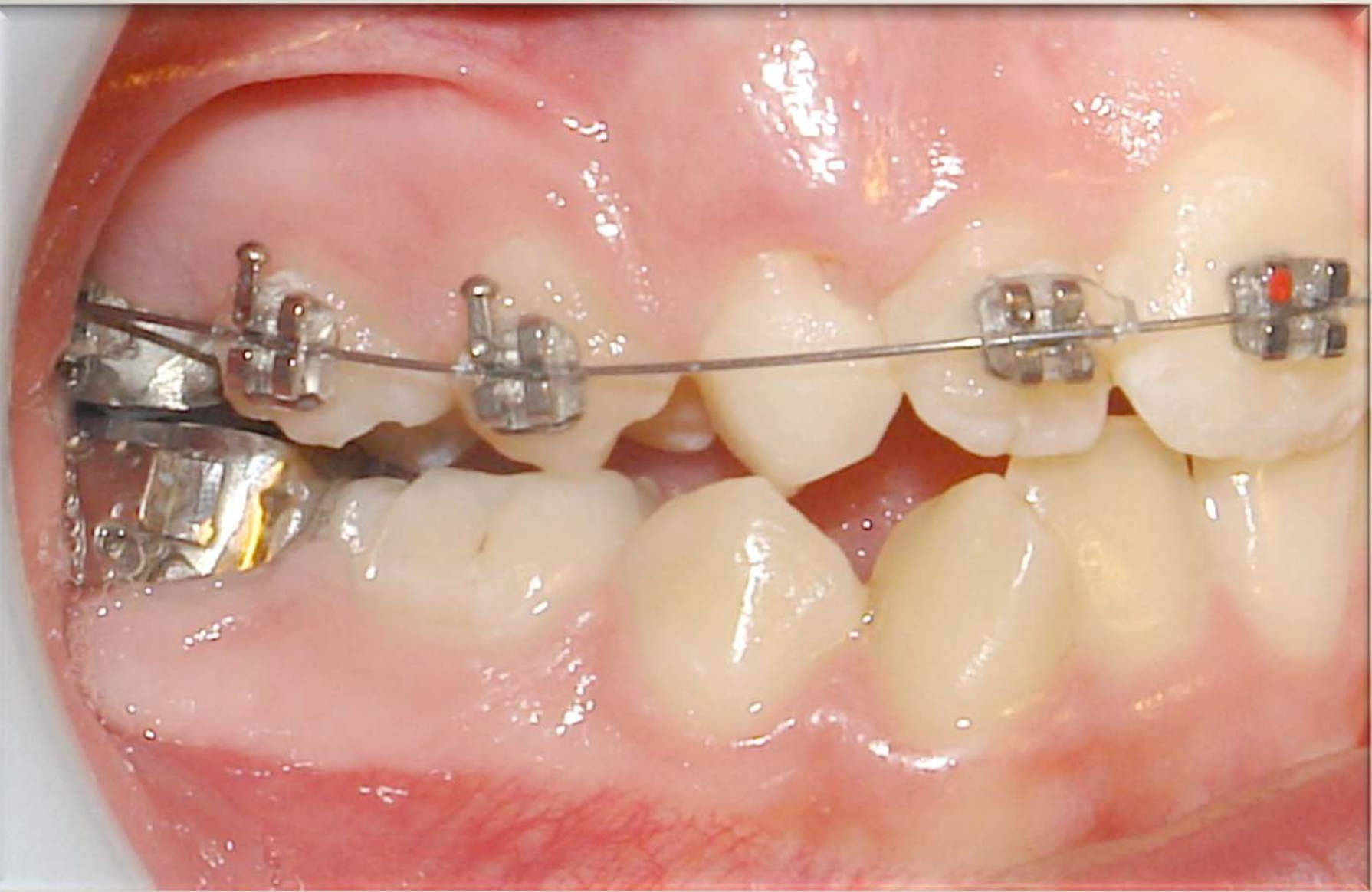


3 11:00



















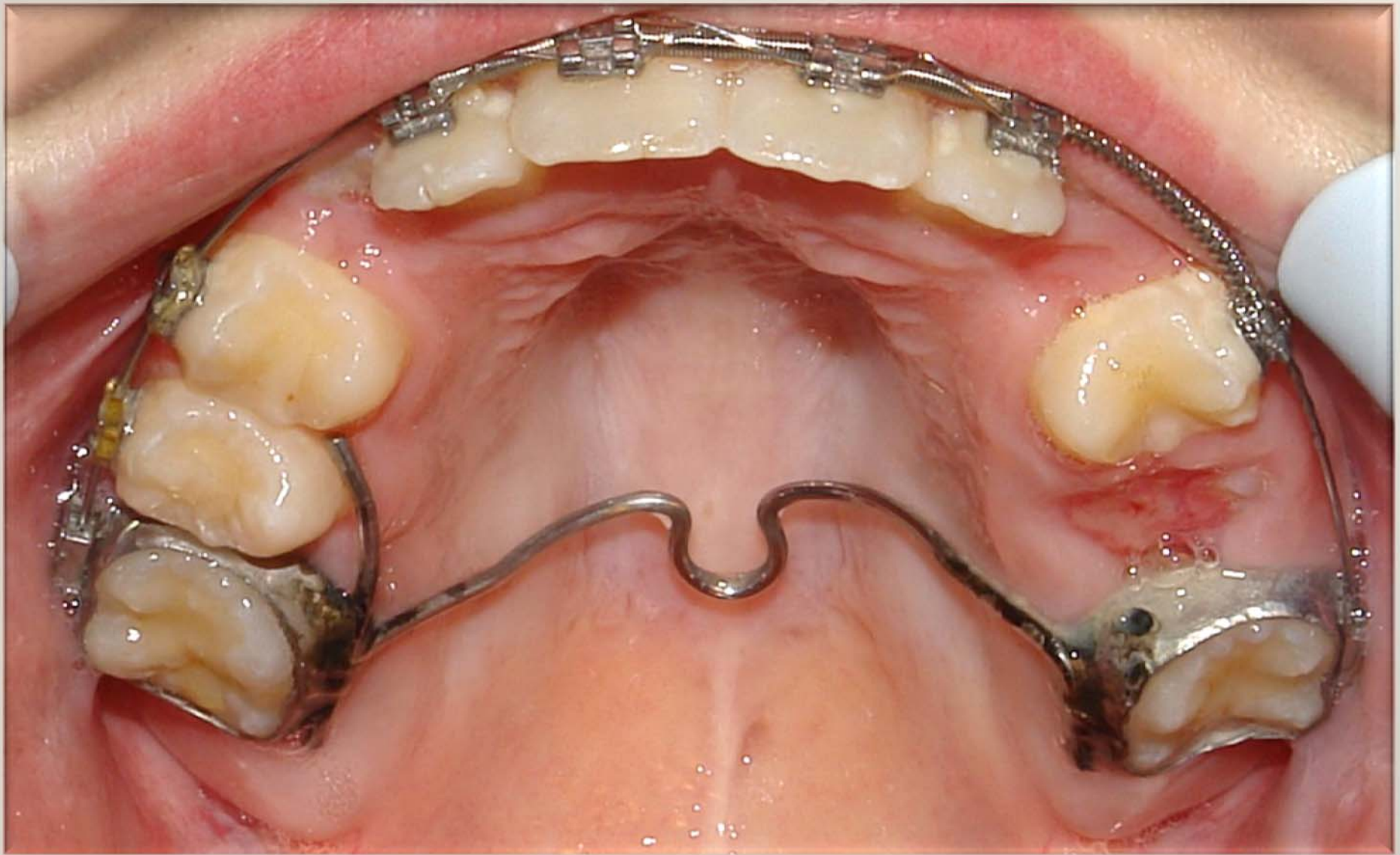
















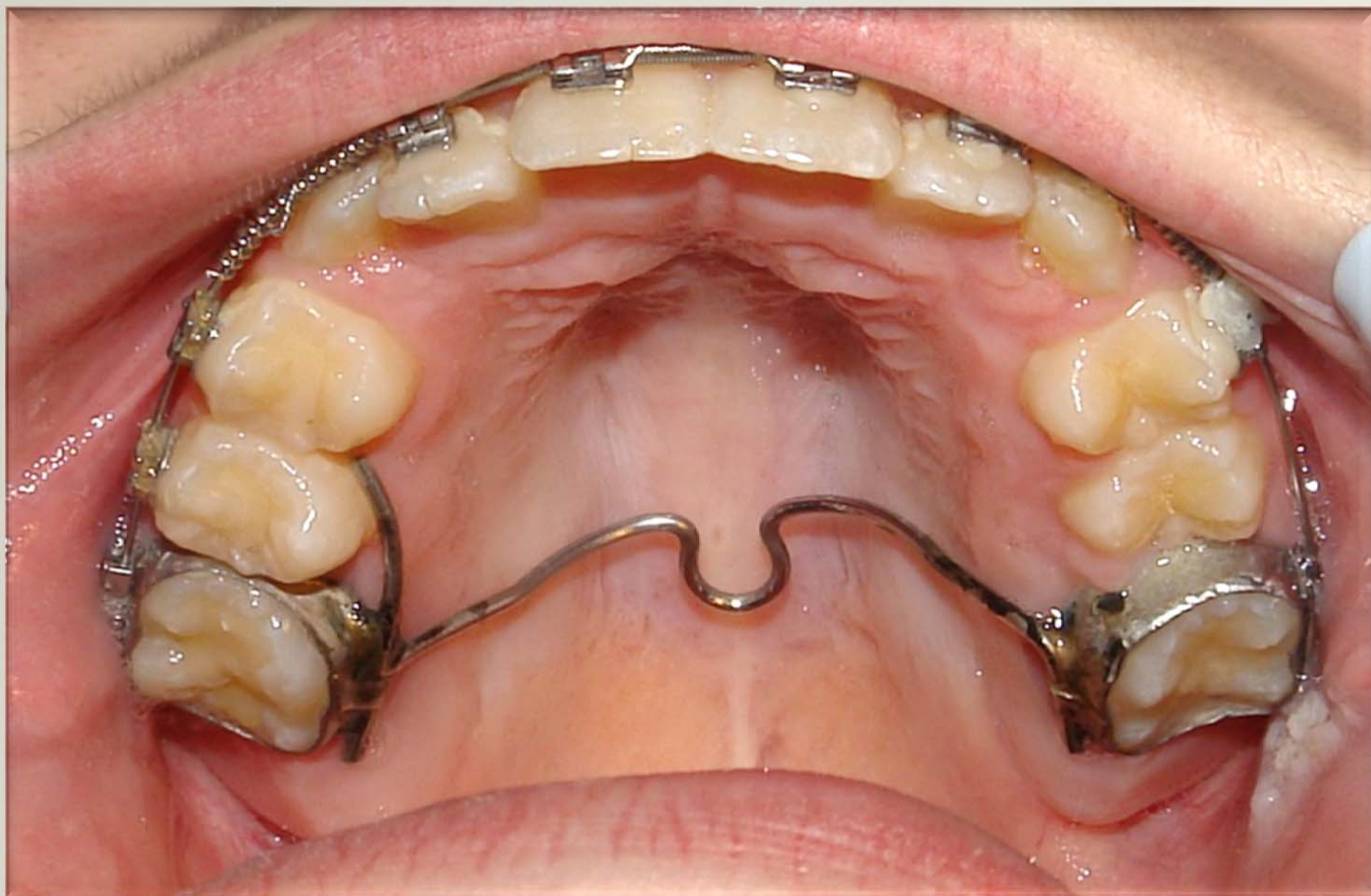


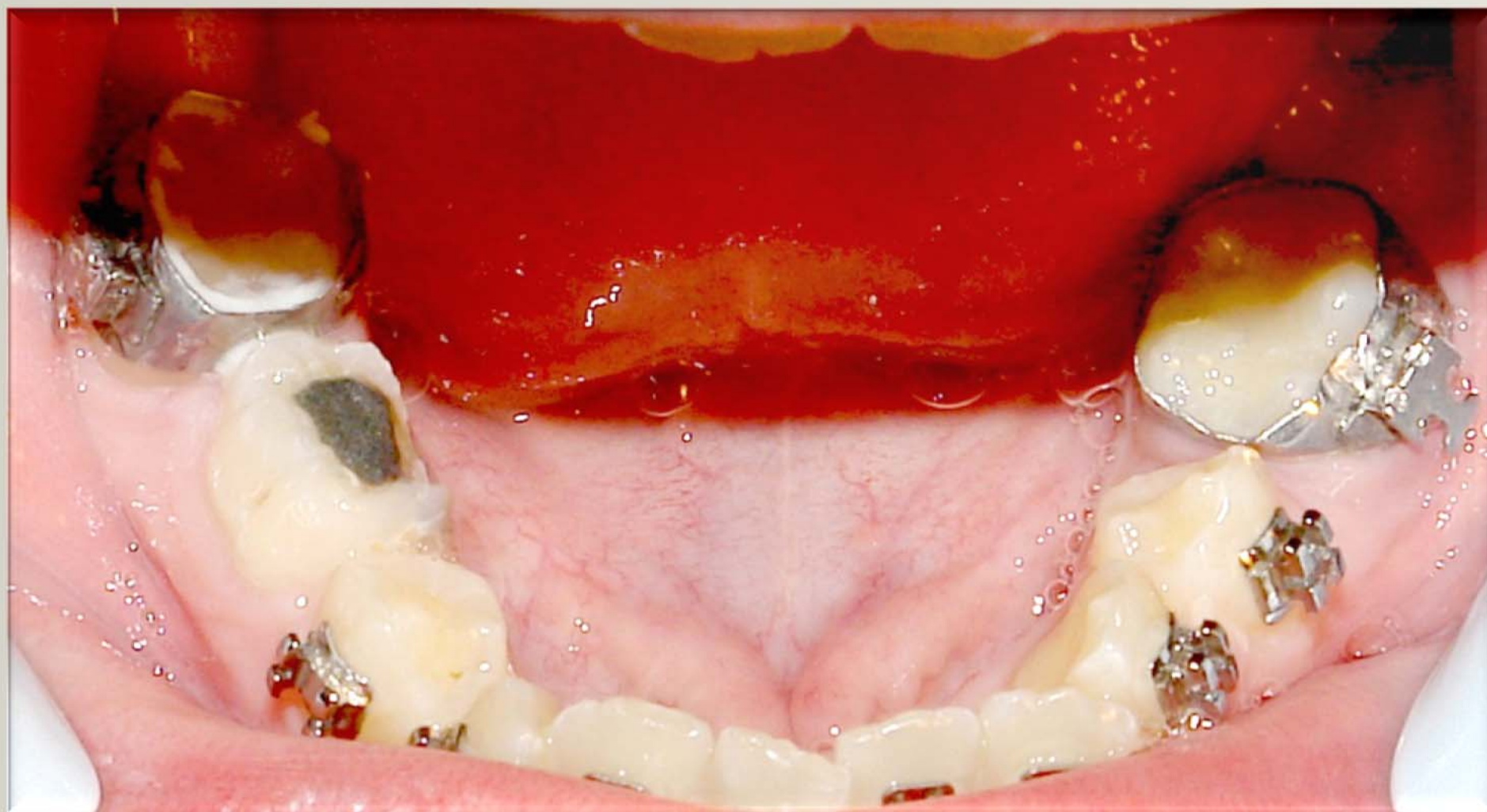






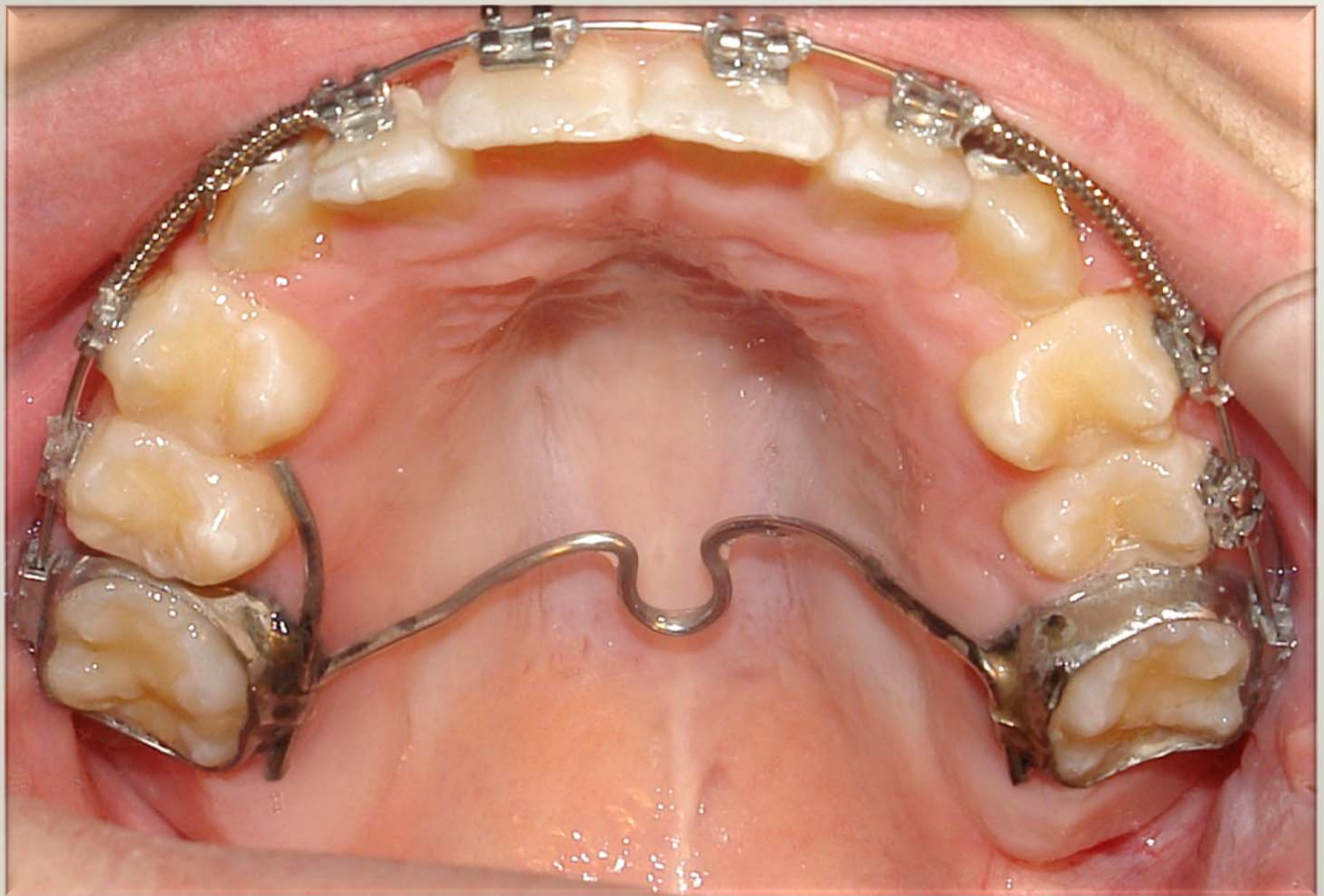














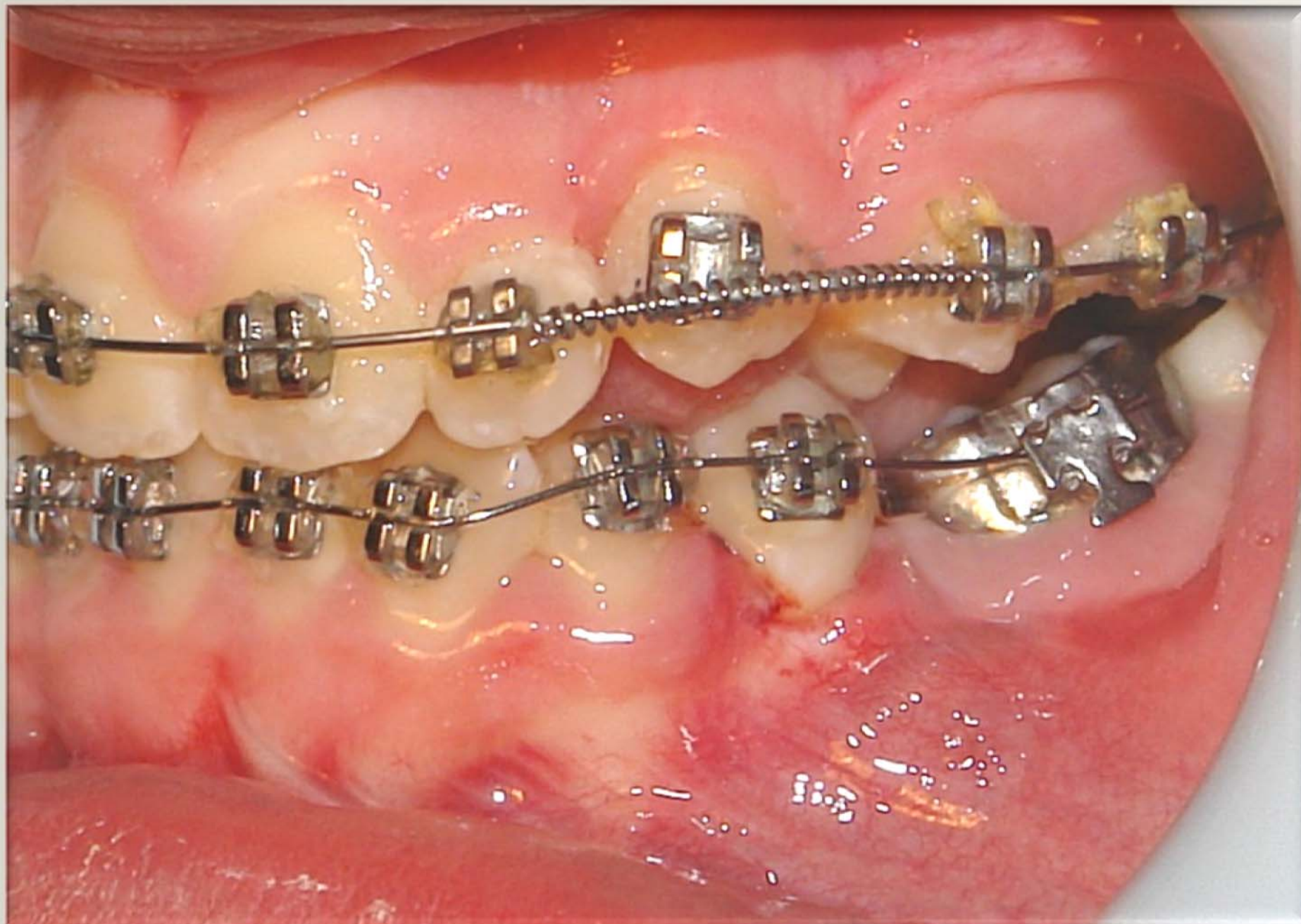
























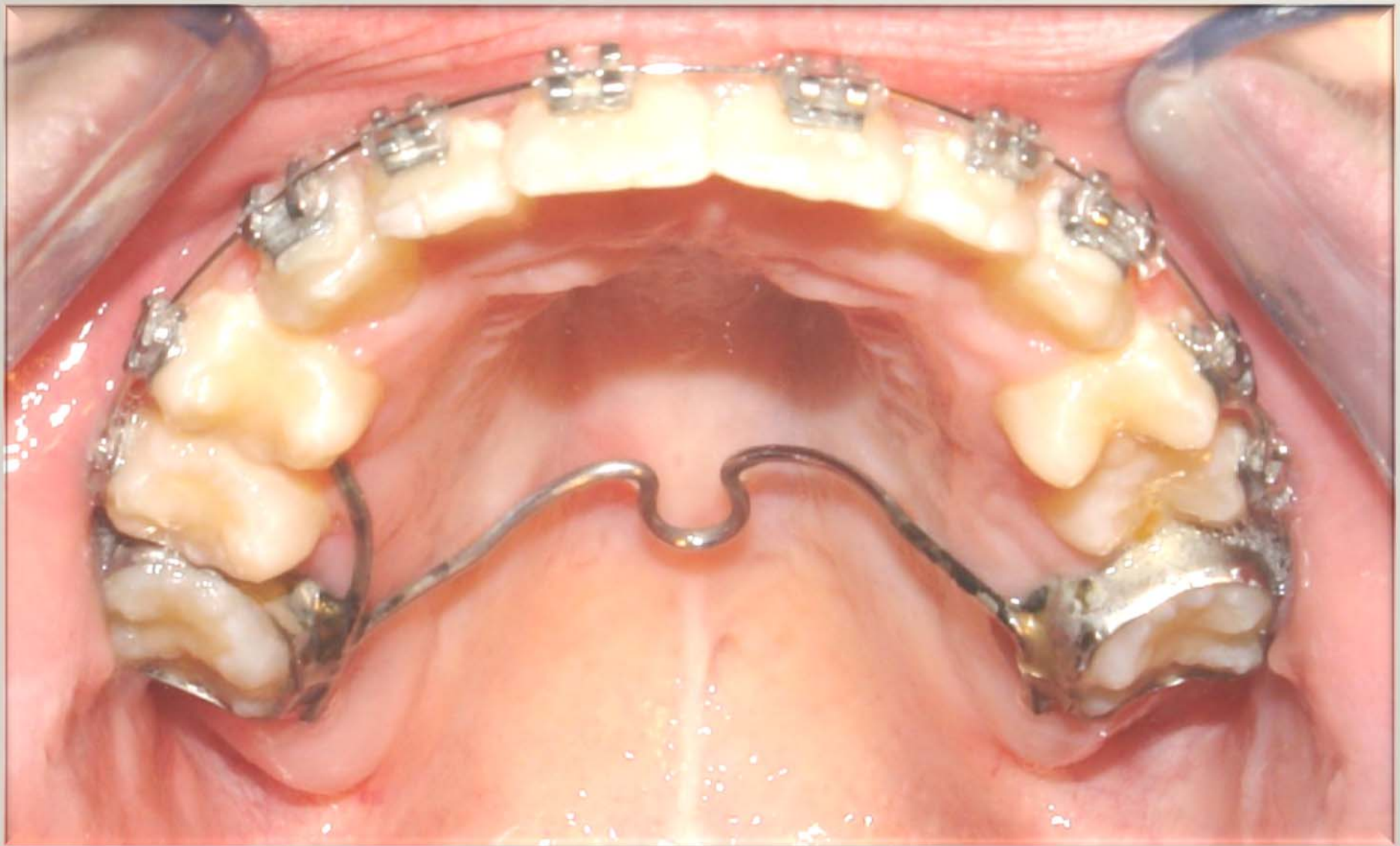




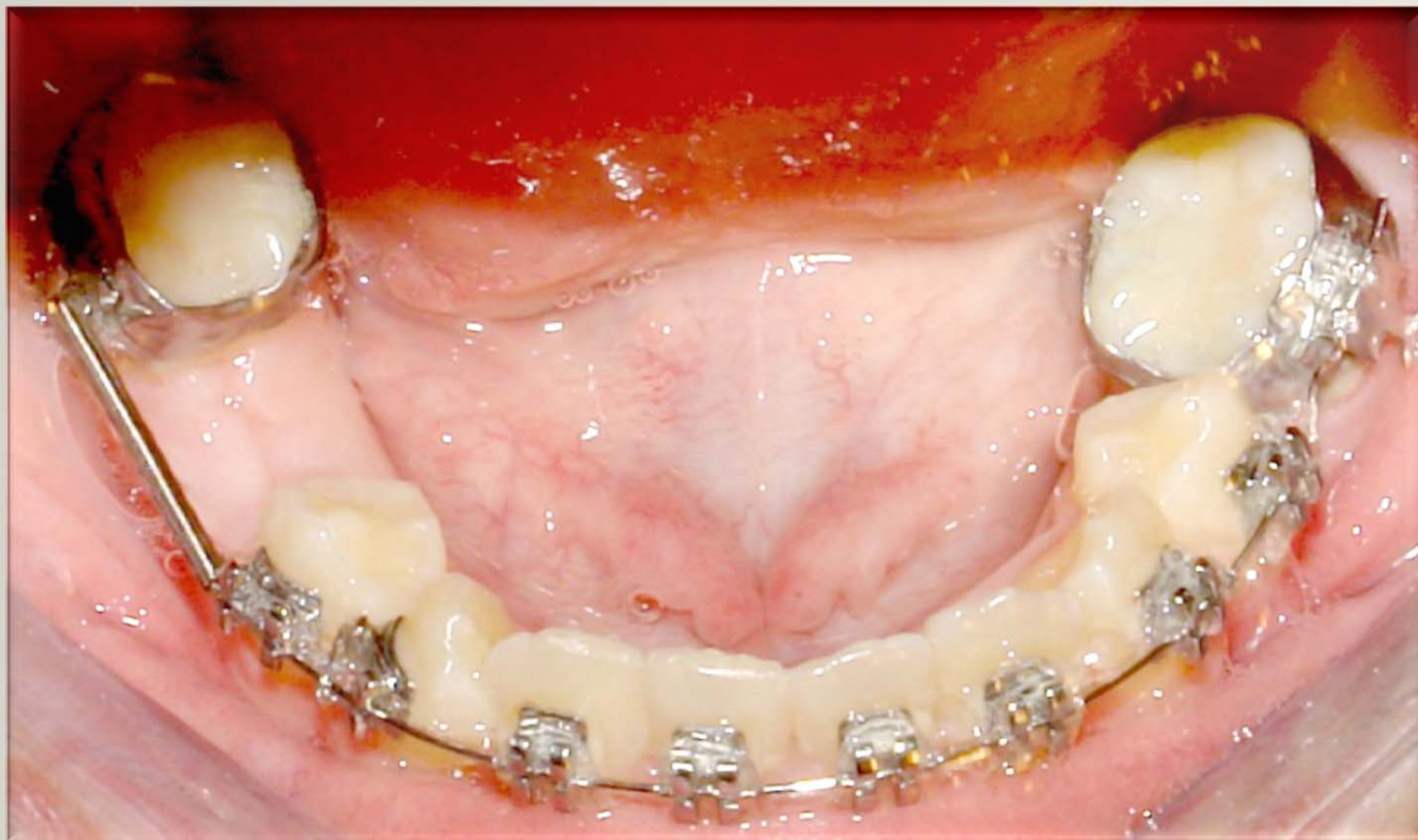
















FIORETTI, MARIA BELEN \*12/02/95

01XP 21/12/11: 10:18:06, Original

i-R  
DENTAL

IRD s.a. 4222-5553  
9 de Julio 64 2º "A"  
Avellaneda  
institutoird@hotmail.com



Print: 21/12/2011 10:18:08

4.90 mGycm2

SIDEXIS XG 2.5













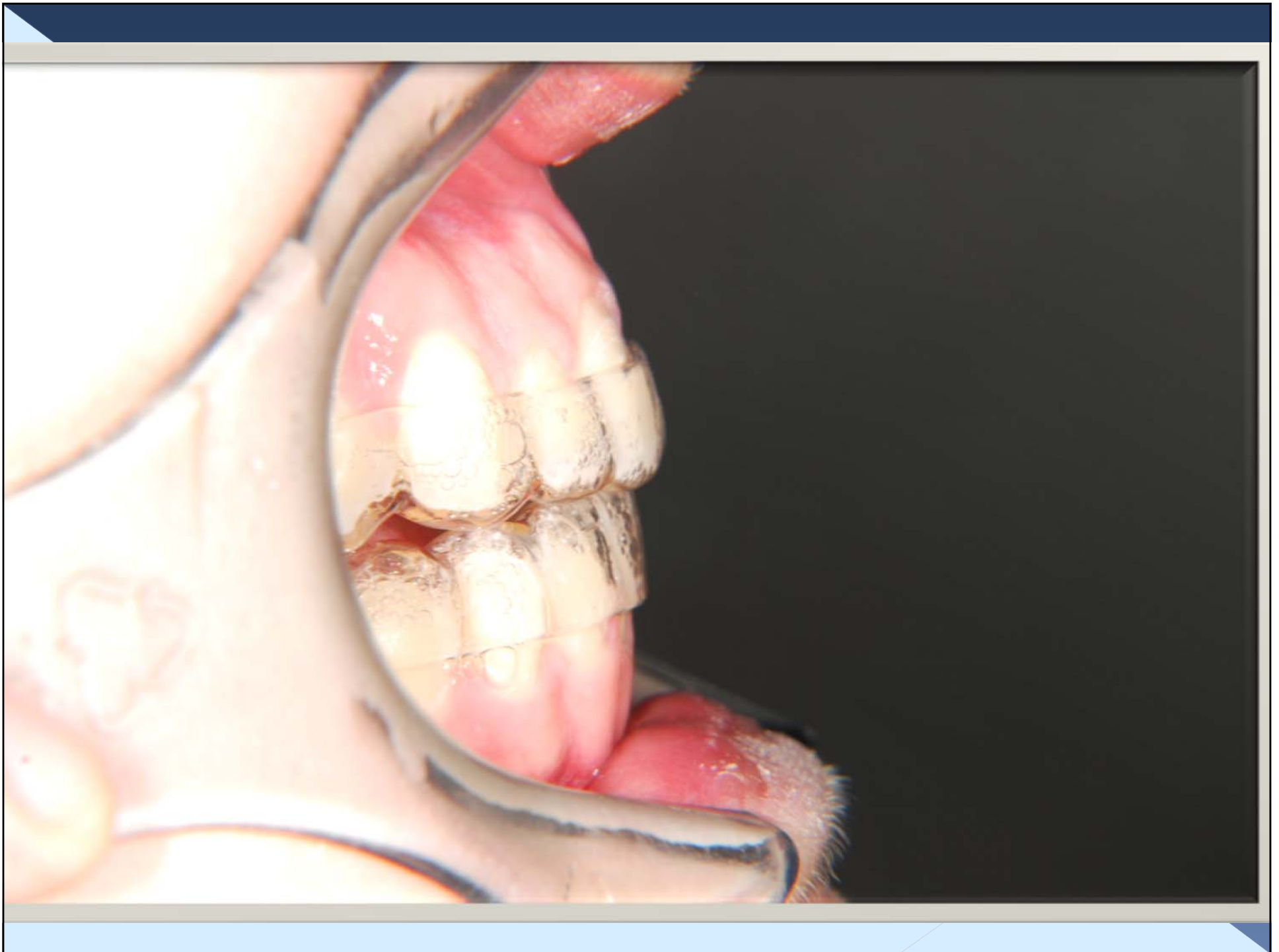












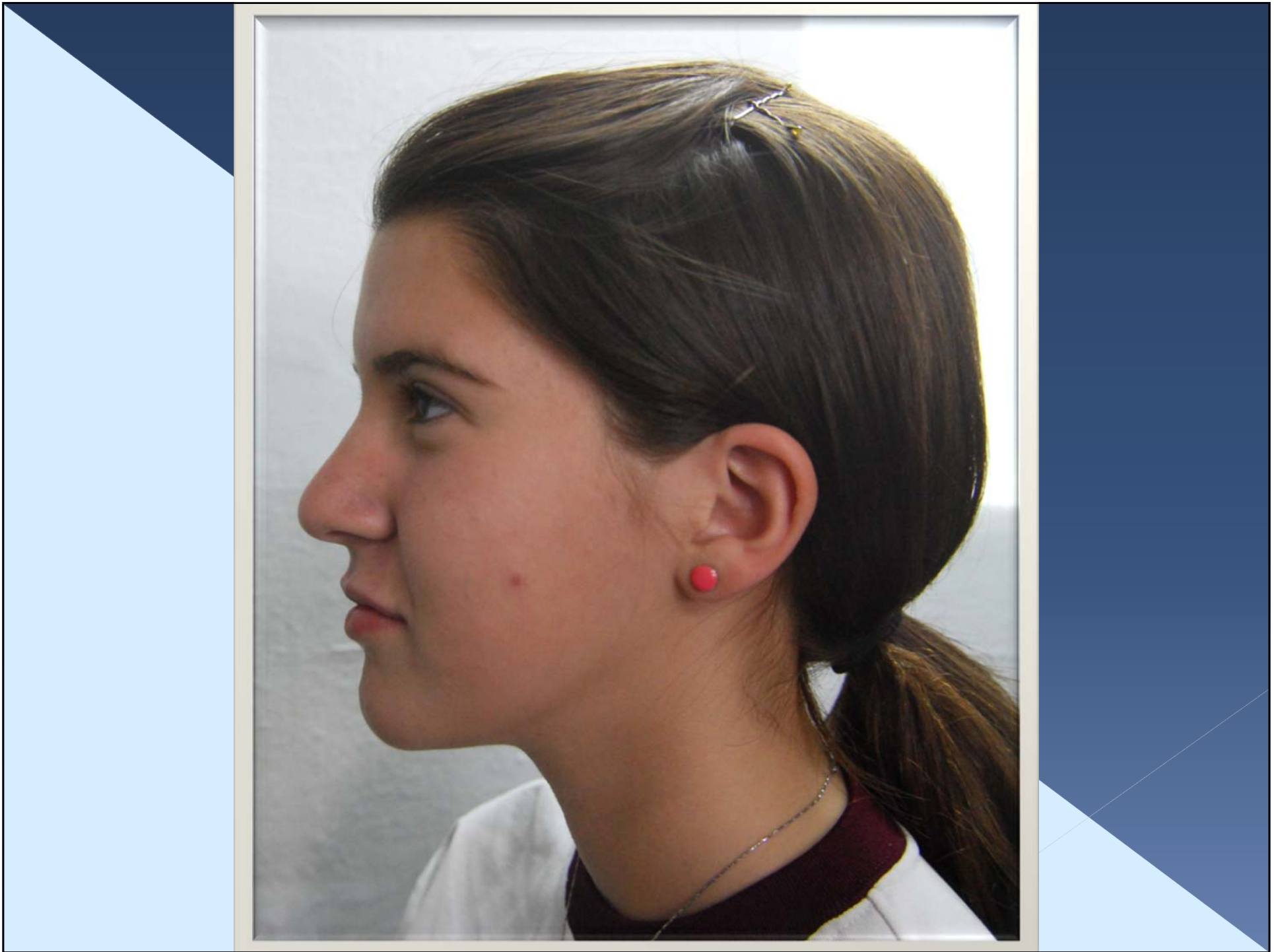






























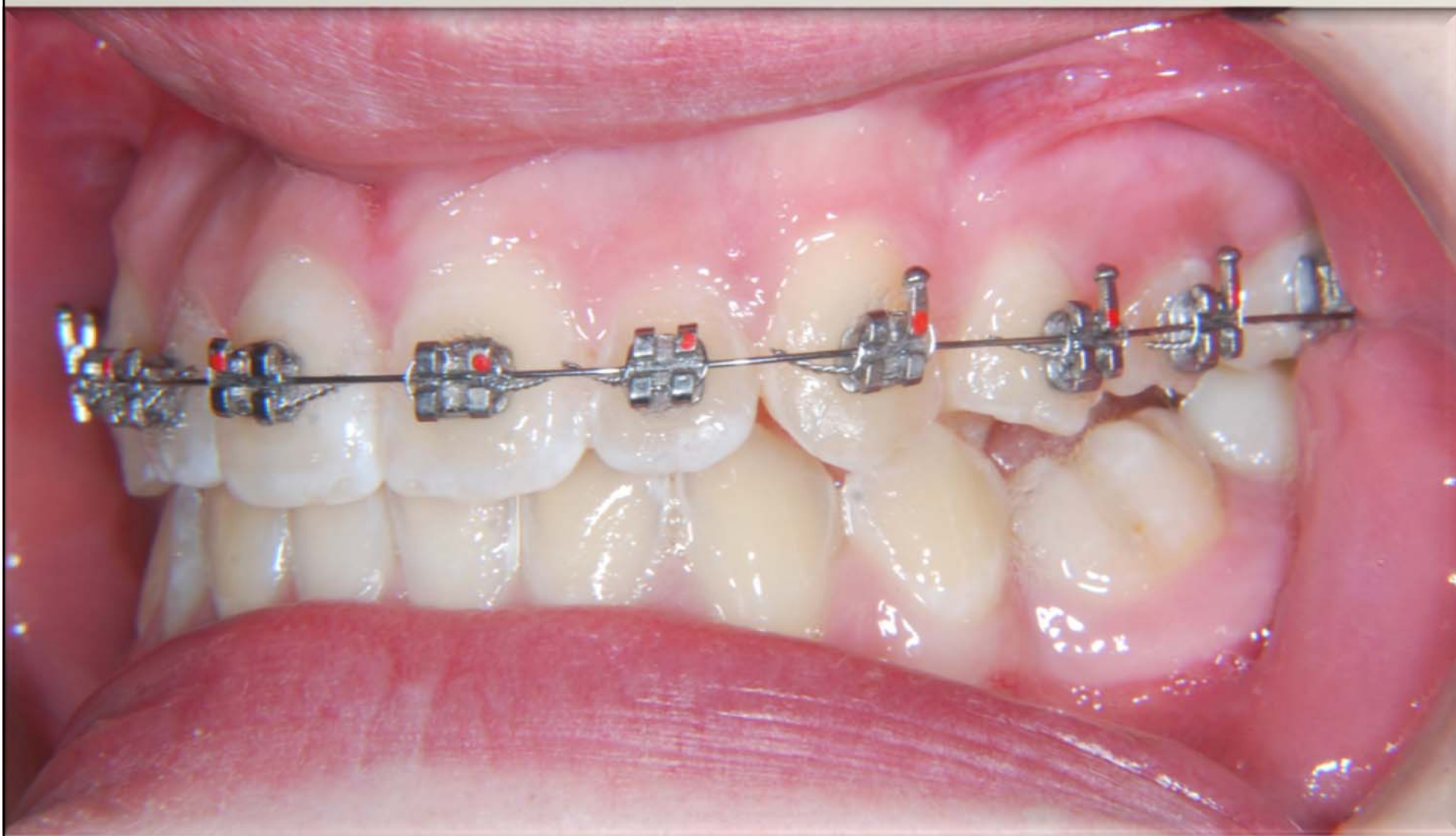






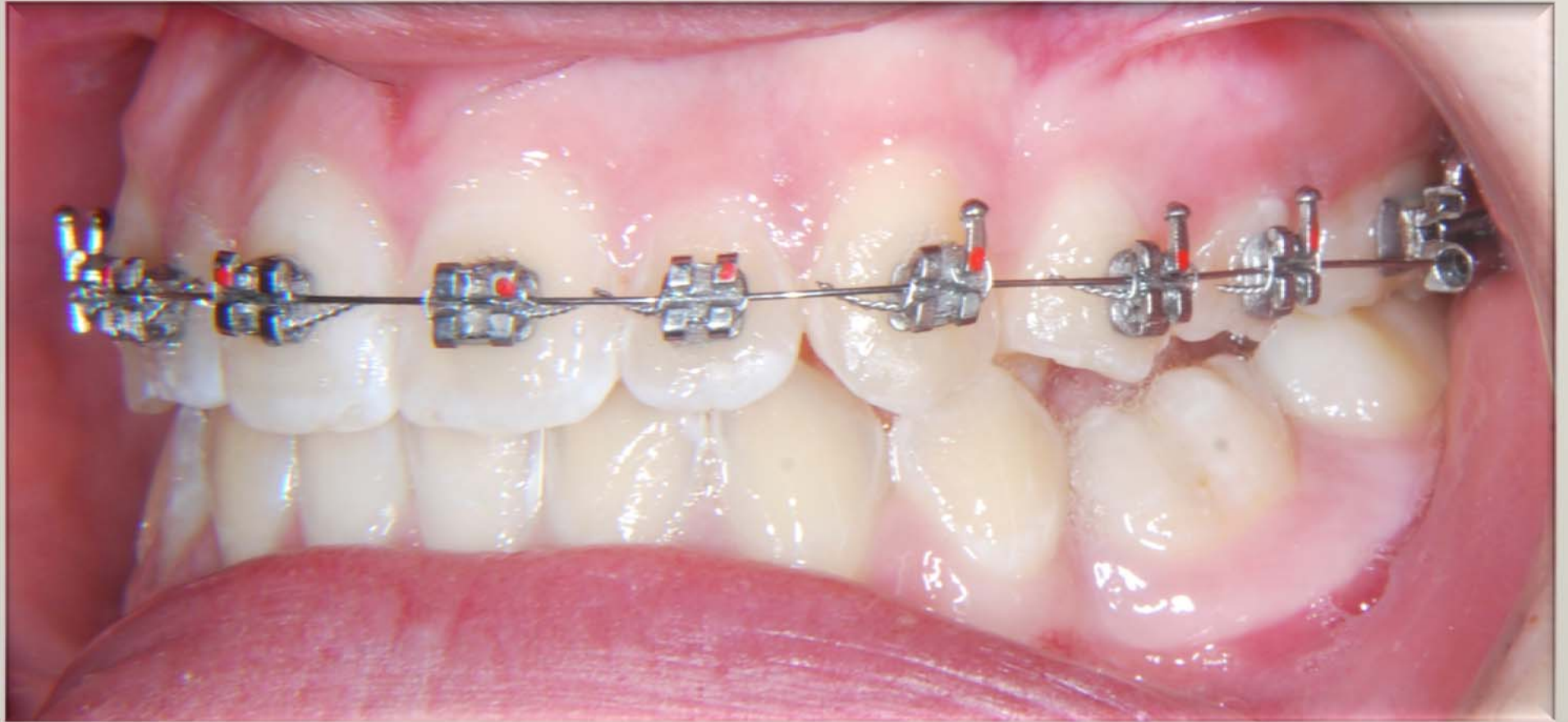
















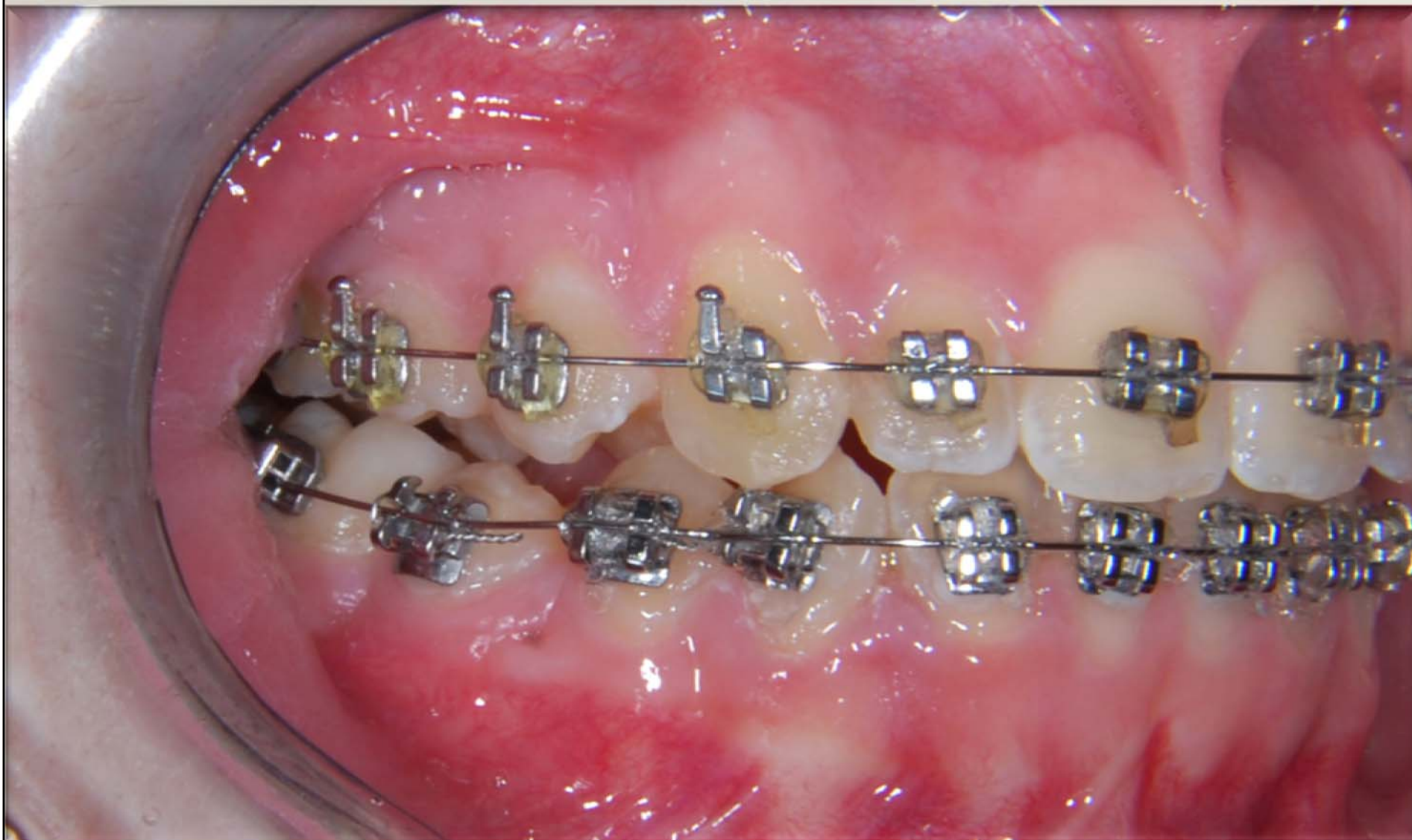






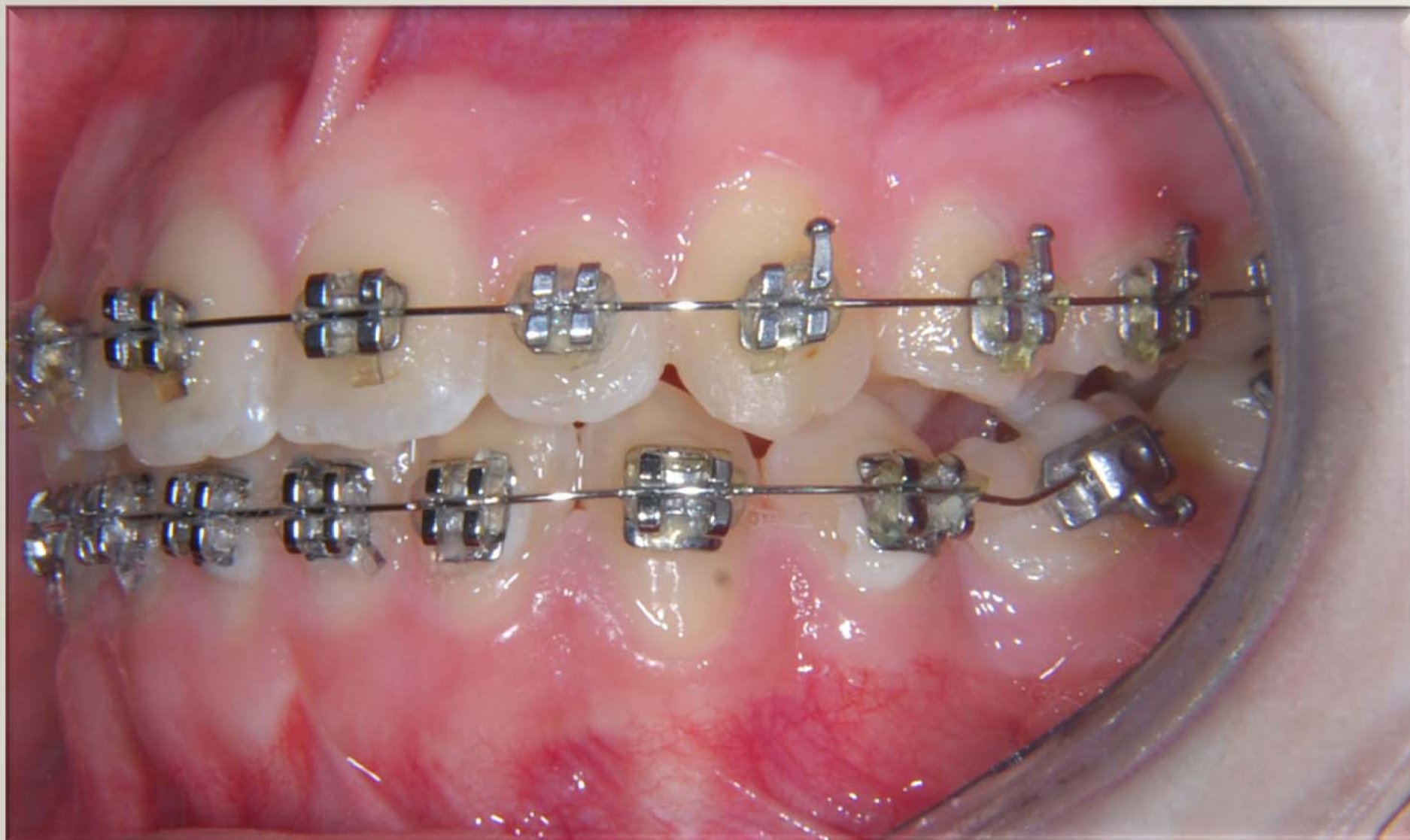




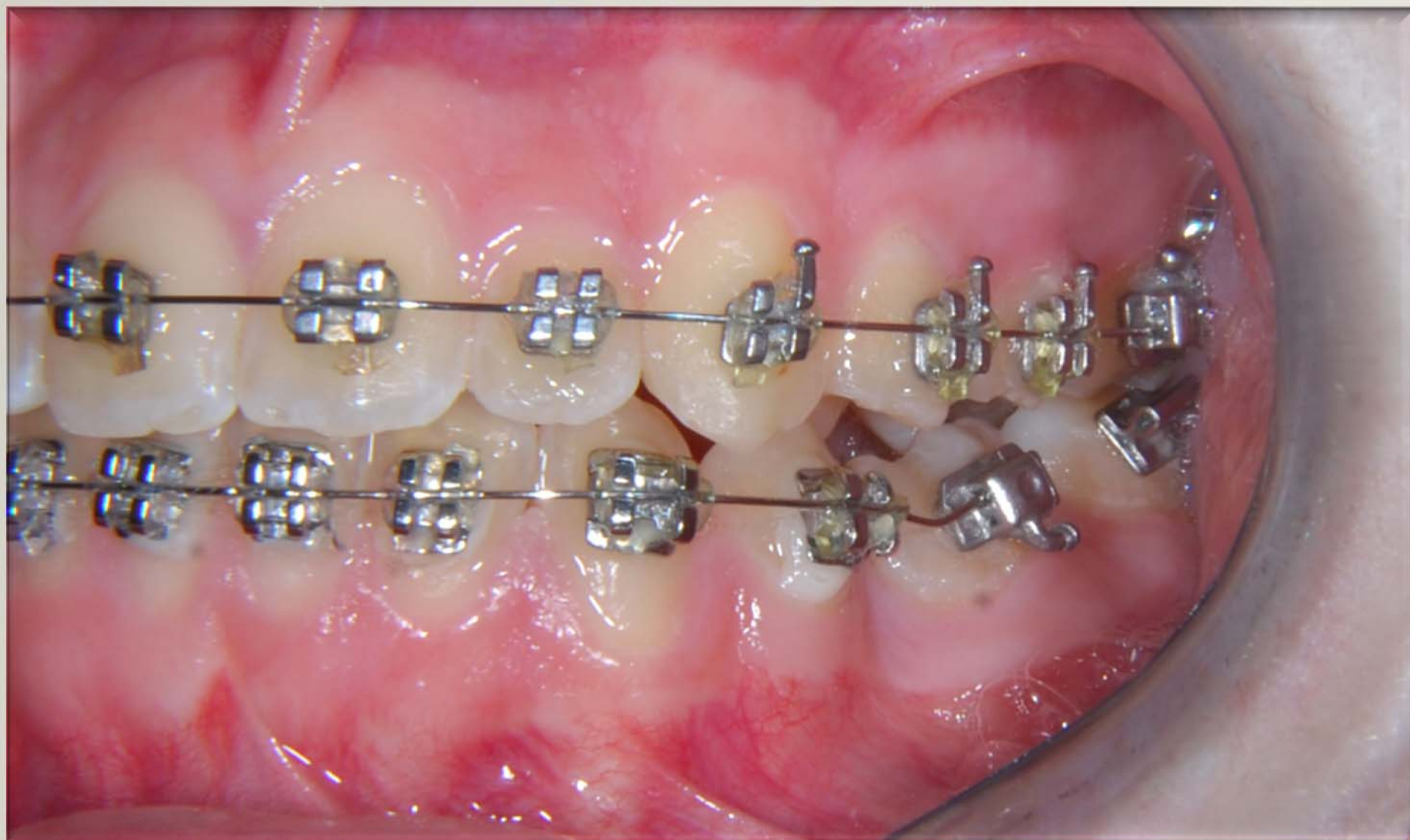


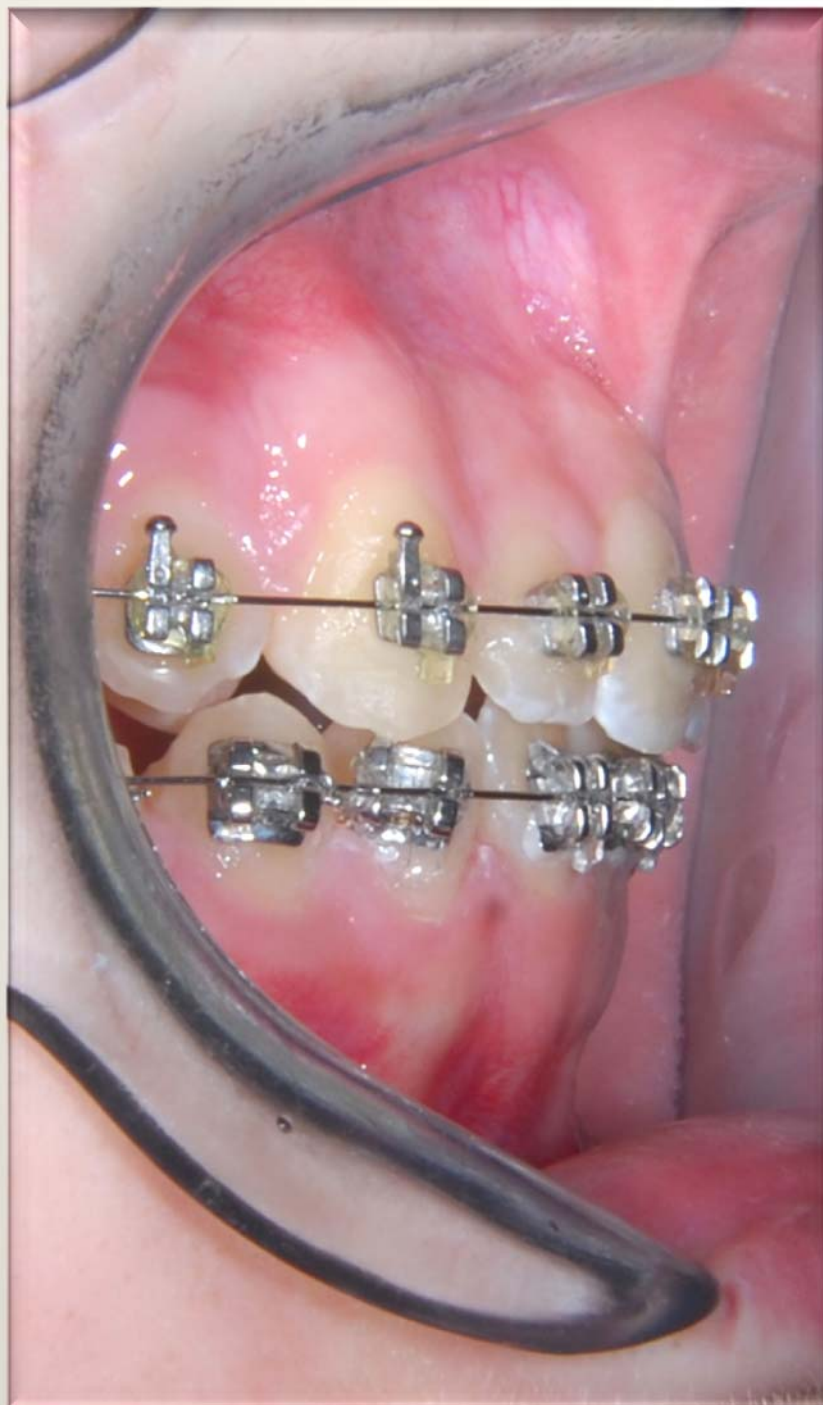


















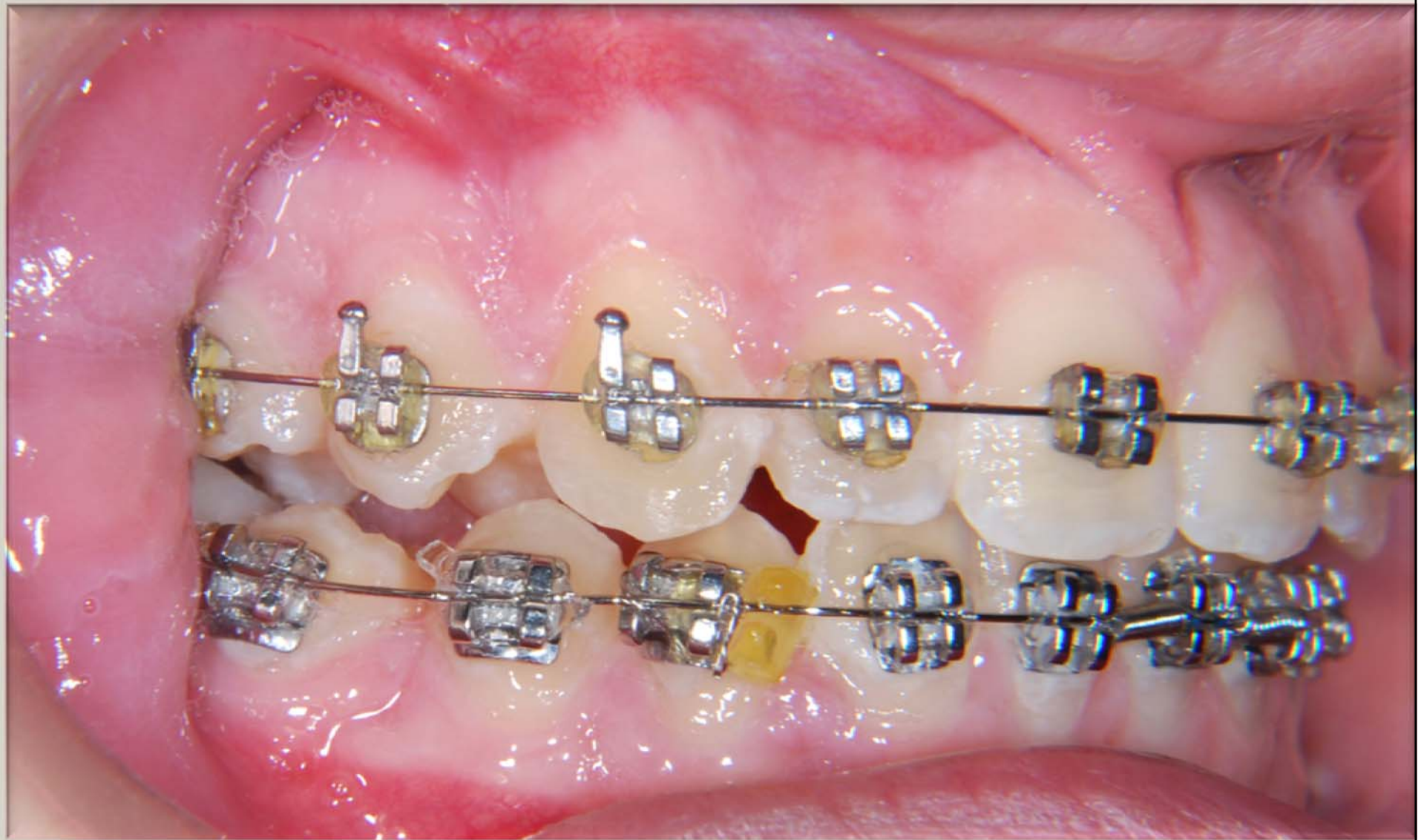




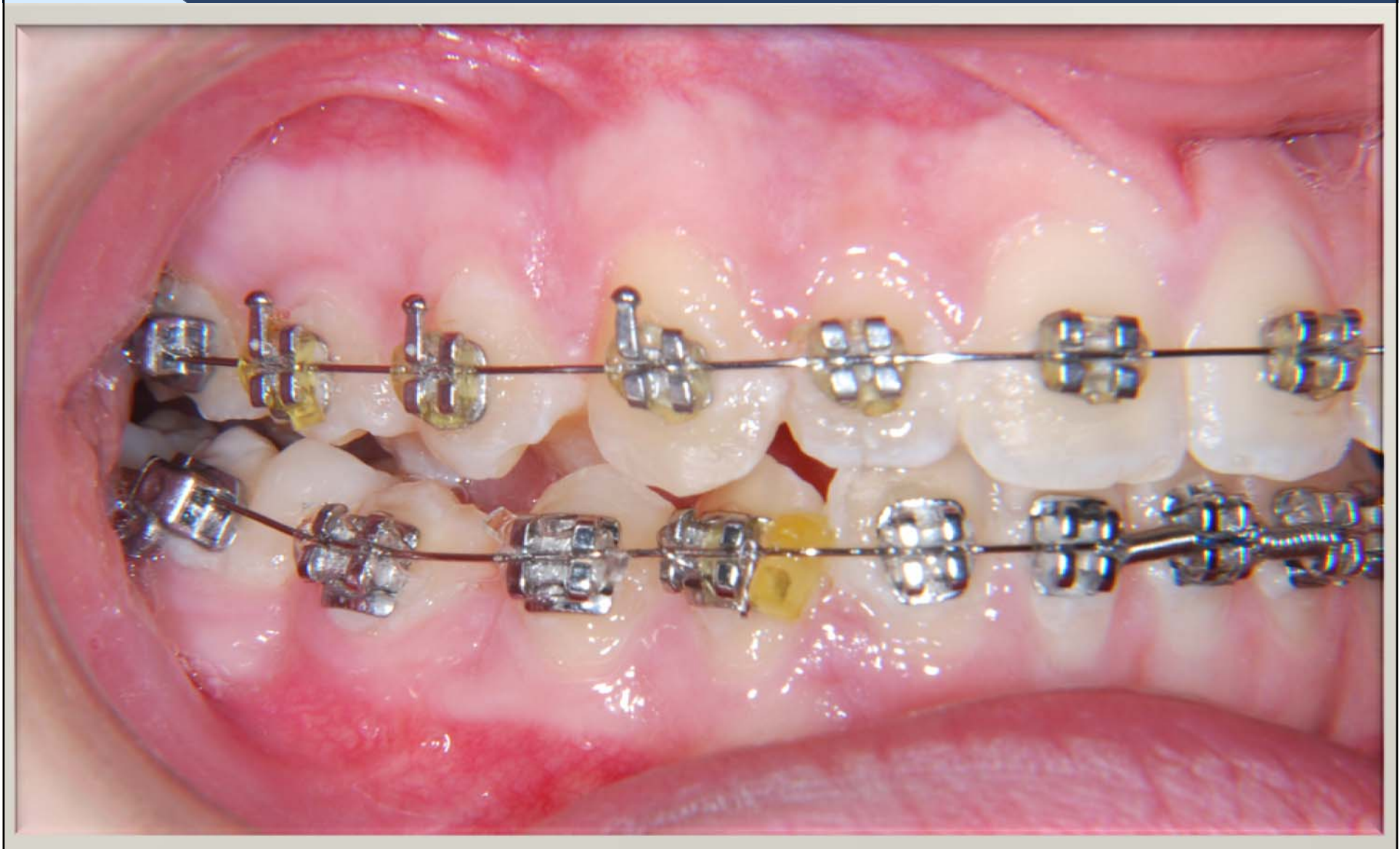




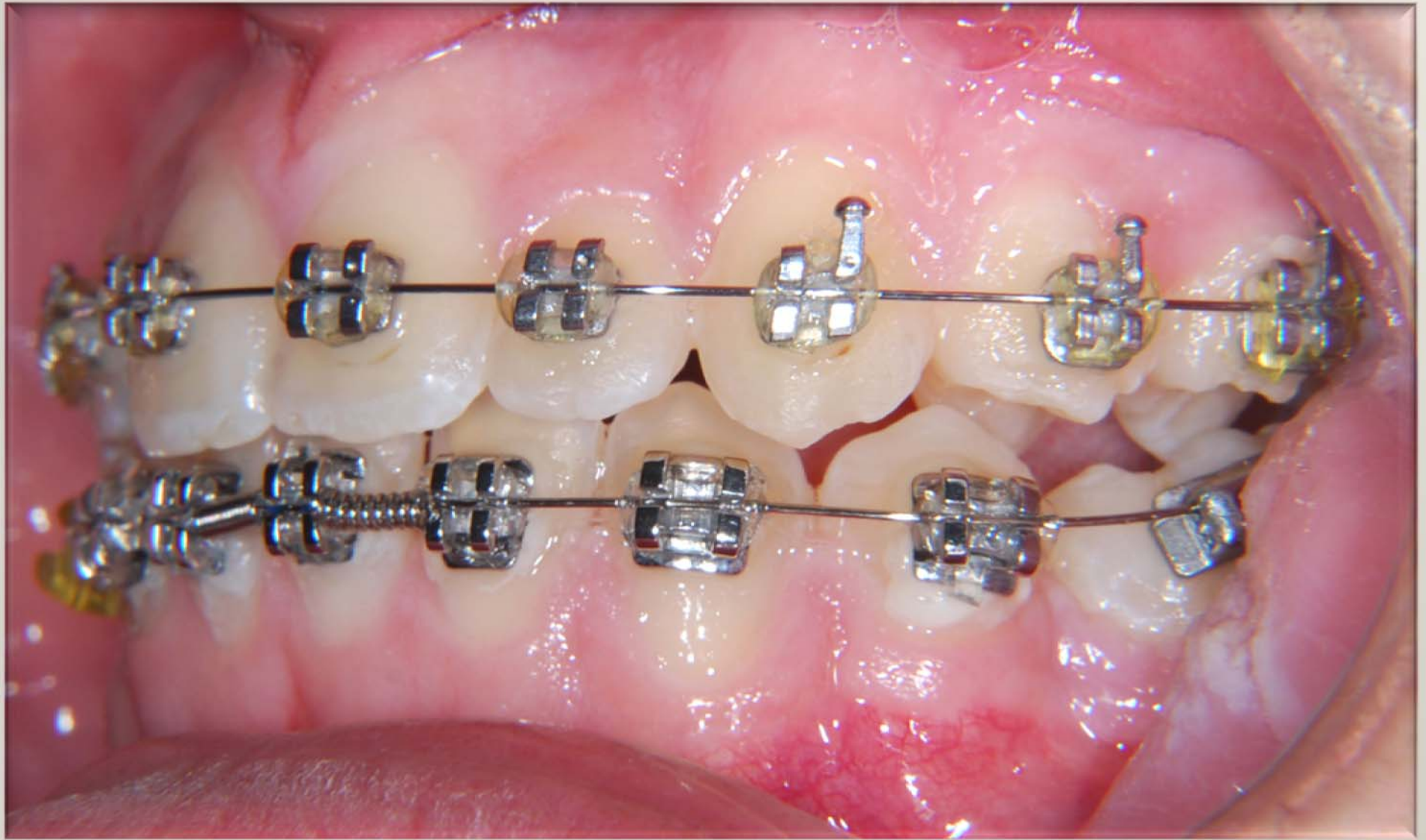






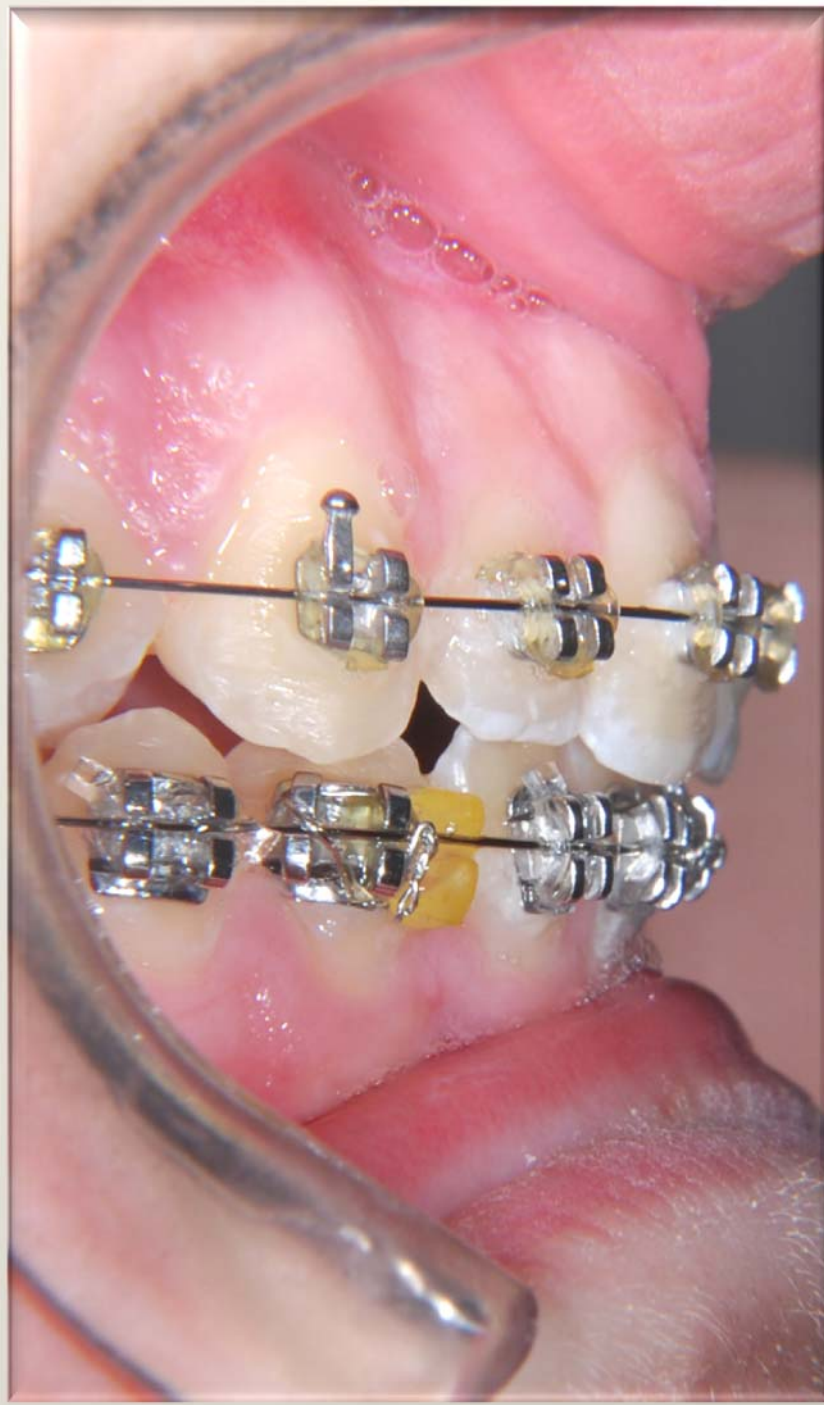










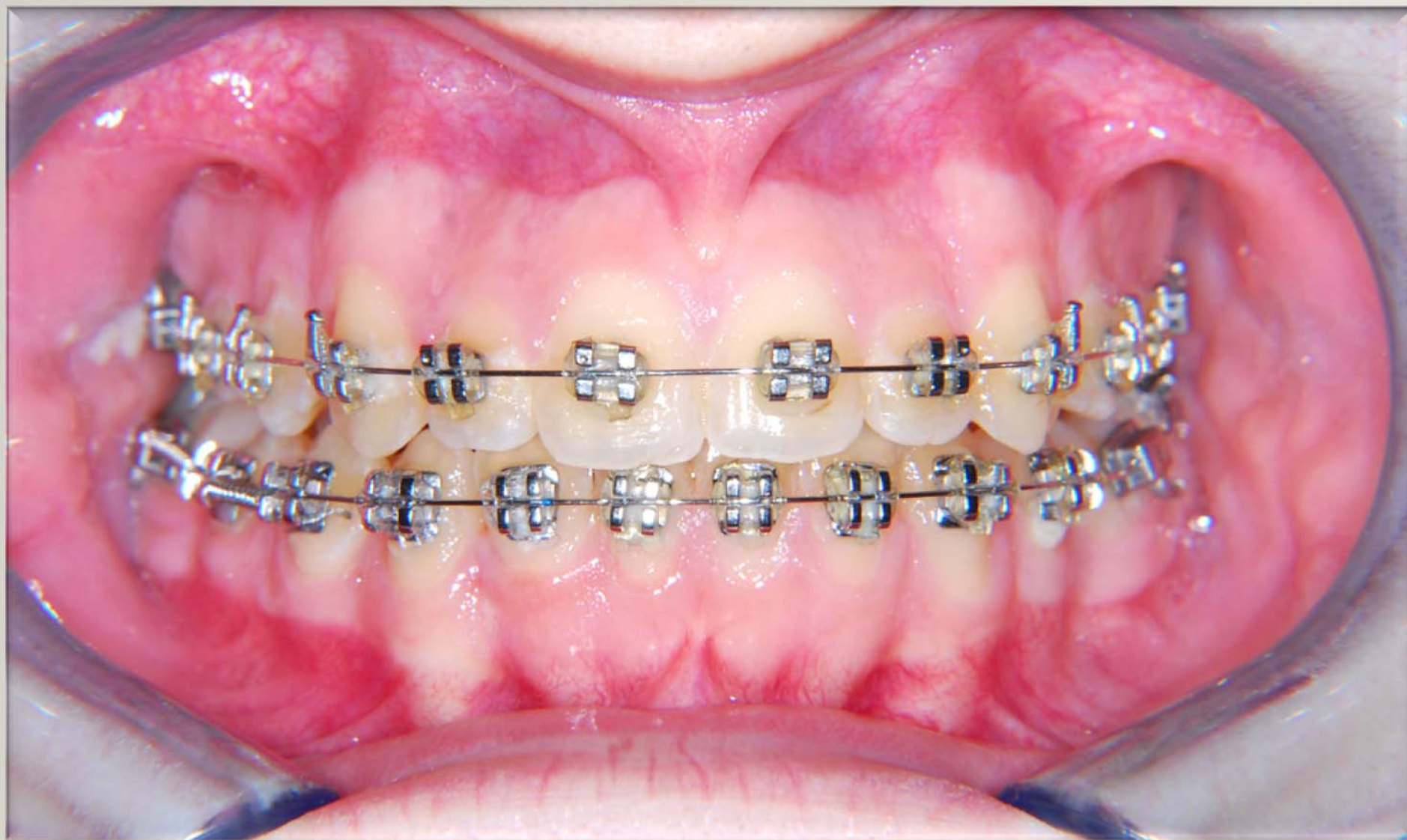






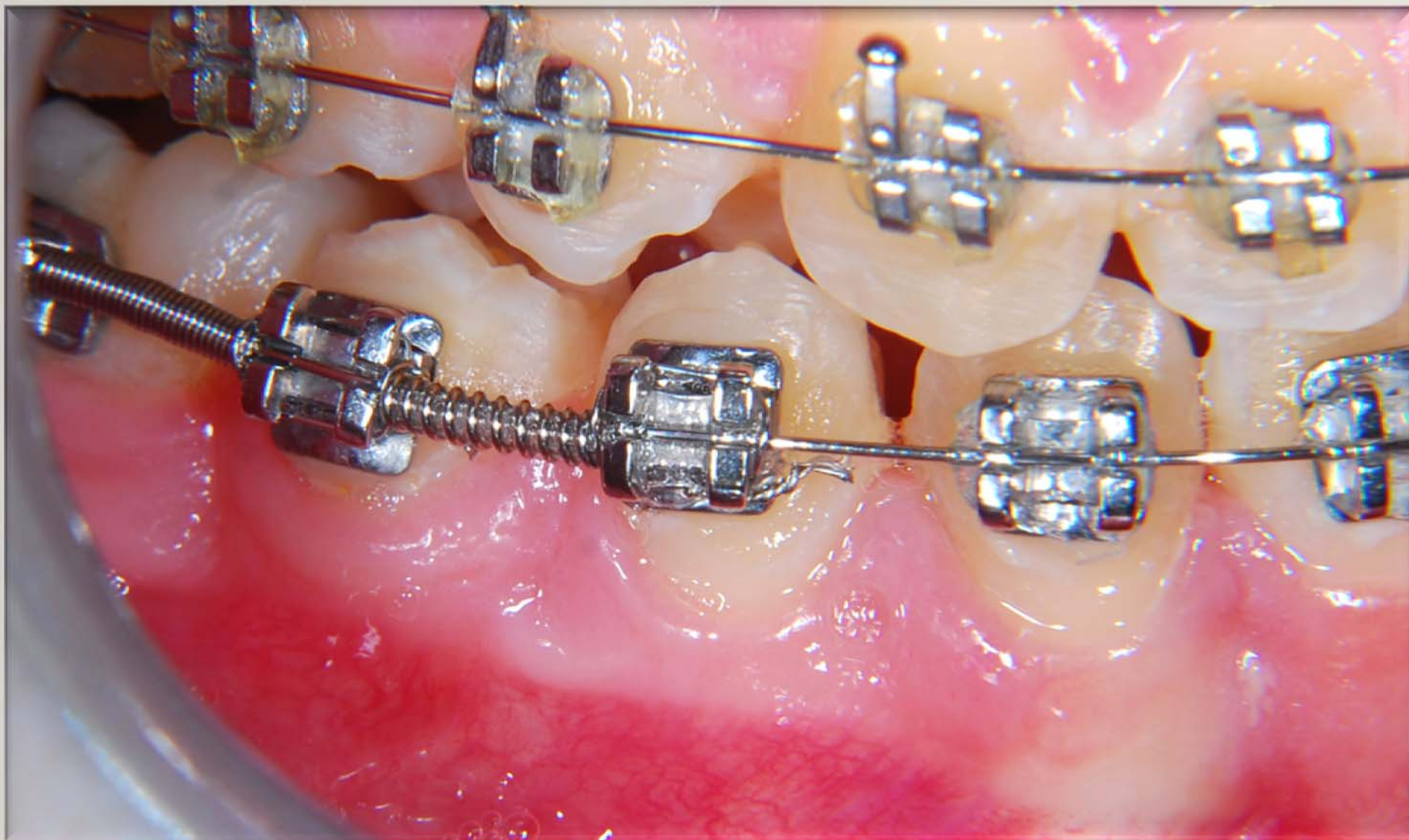




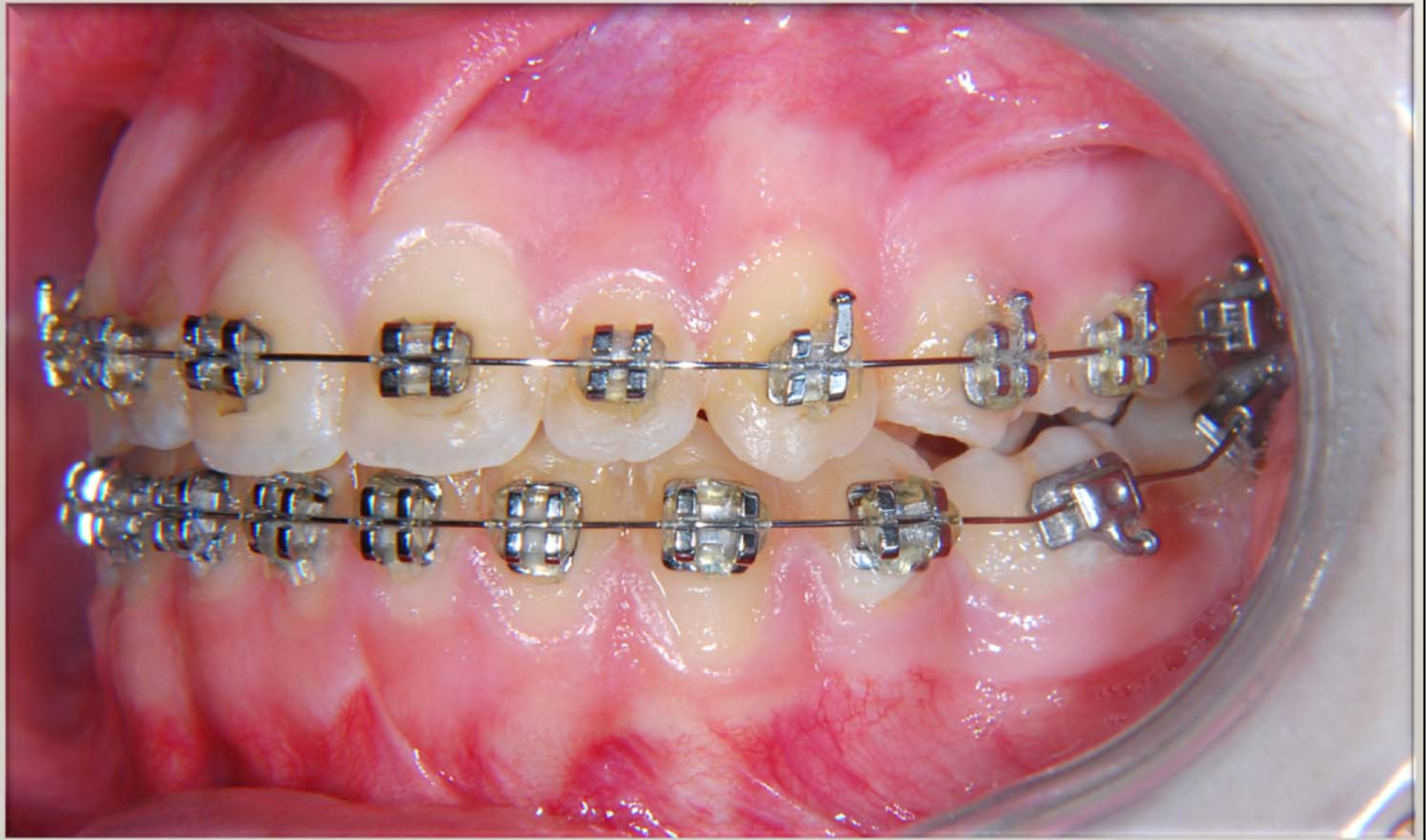






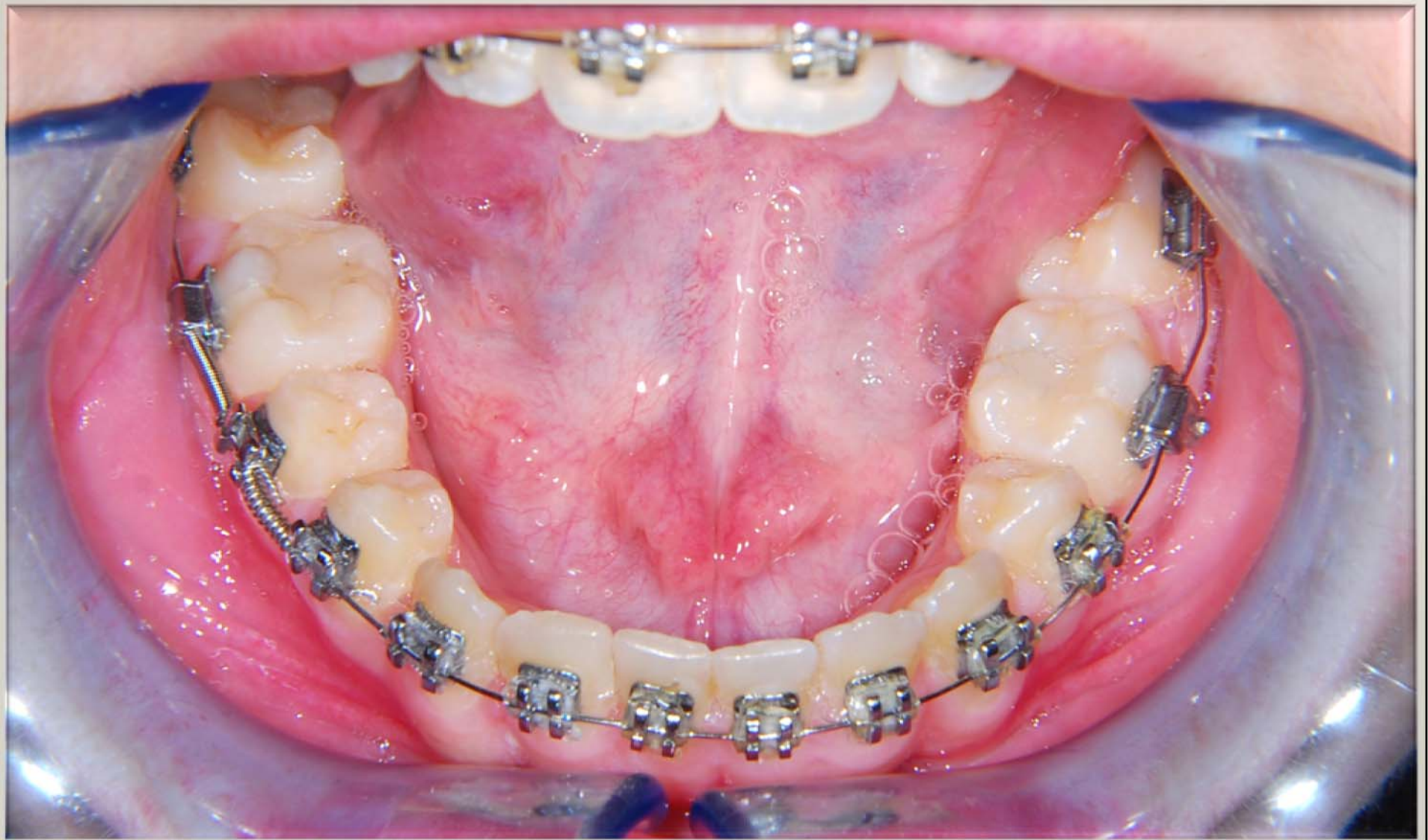




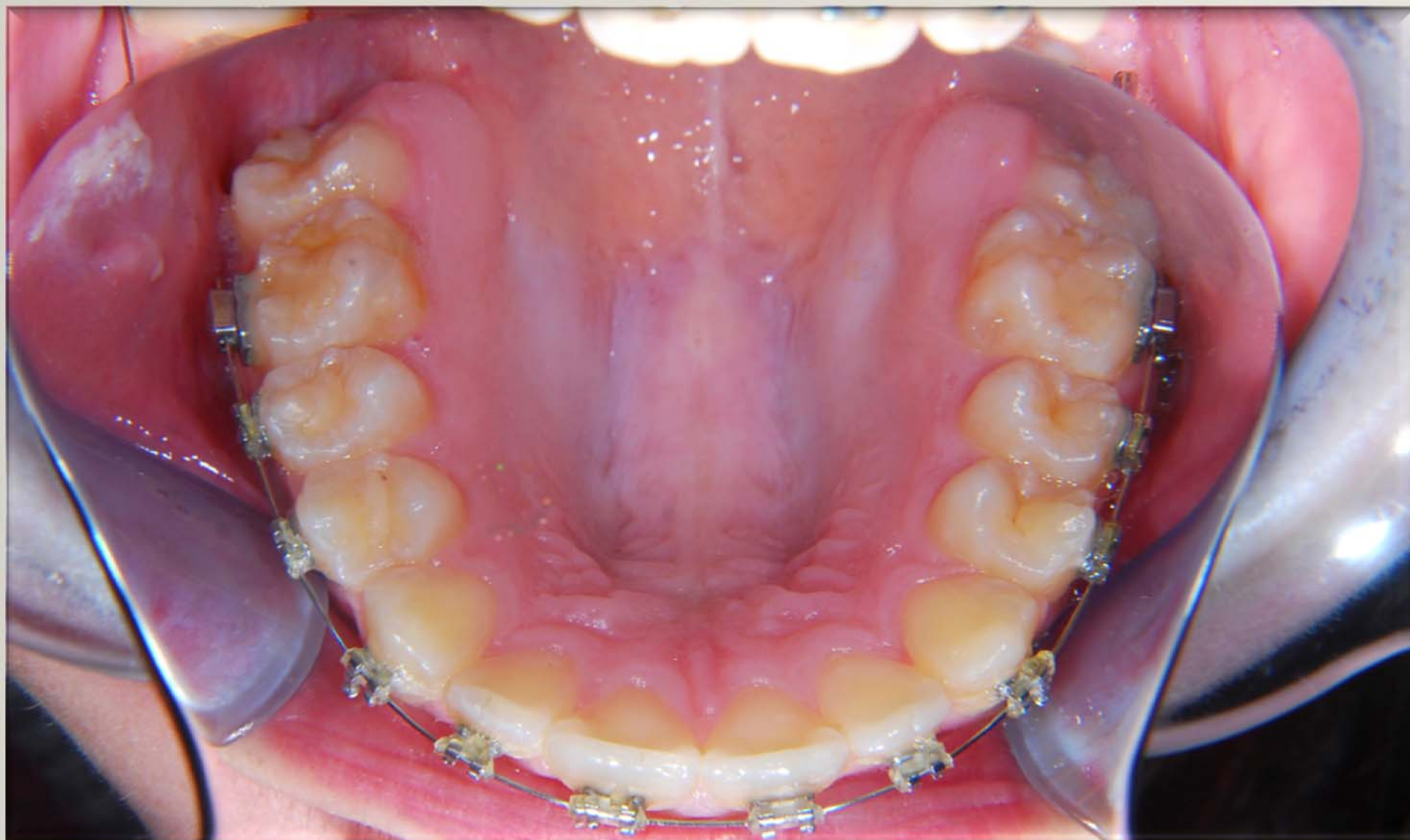




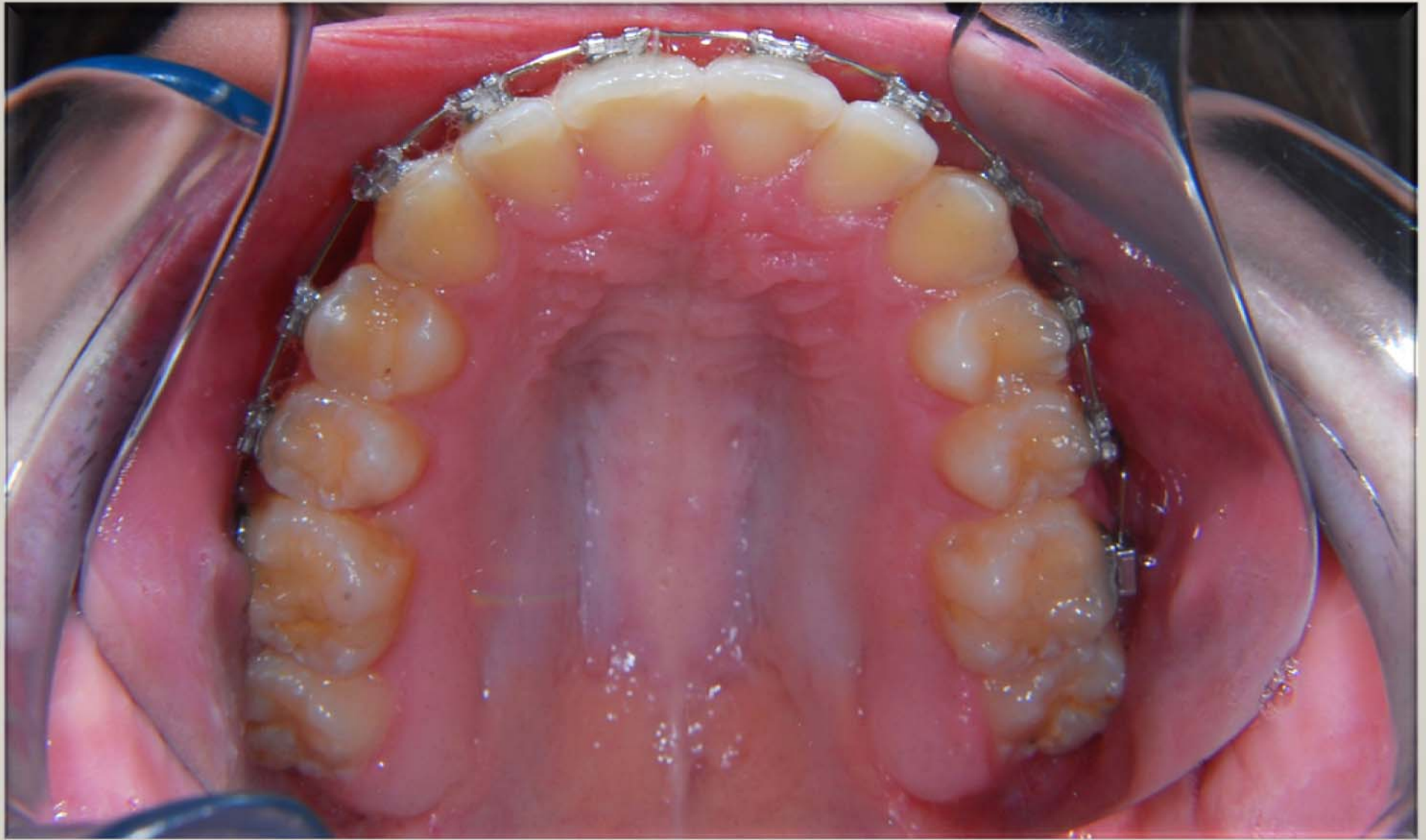


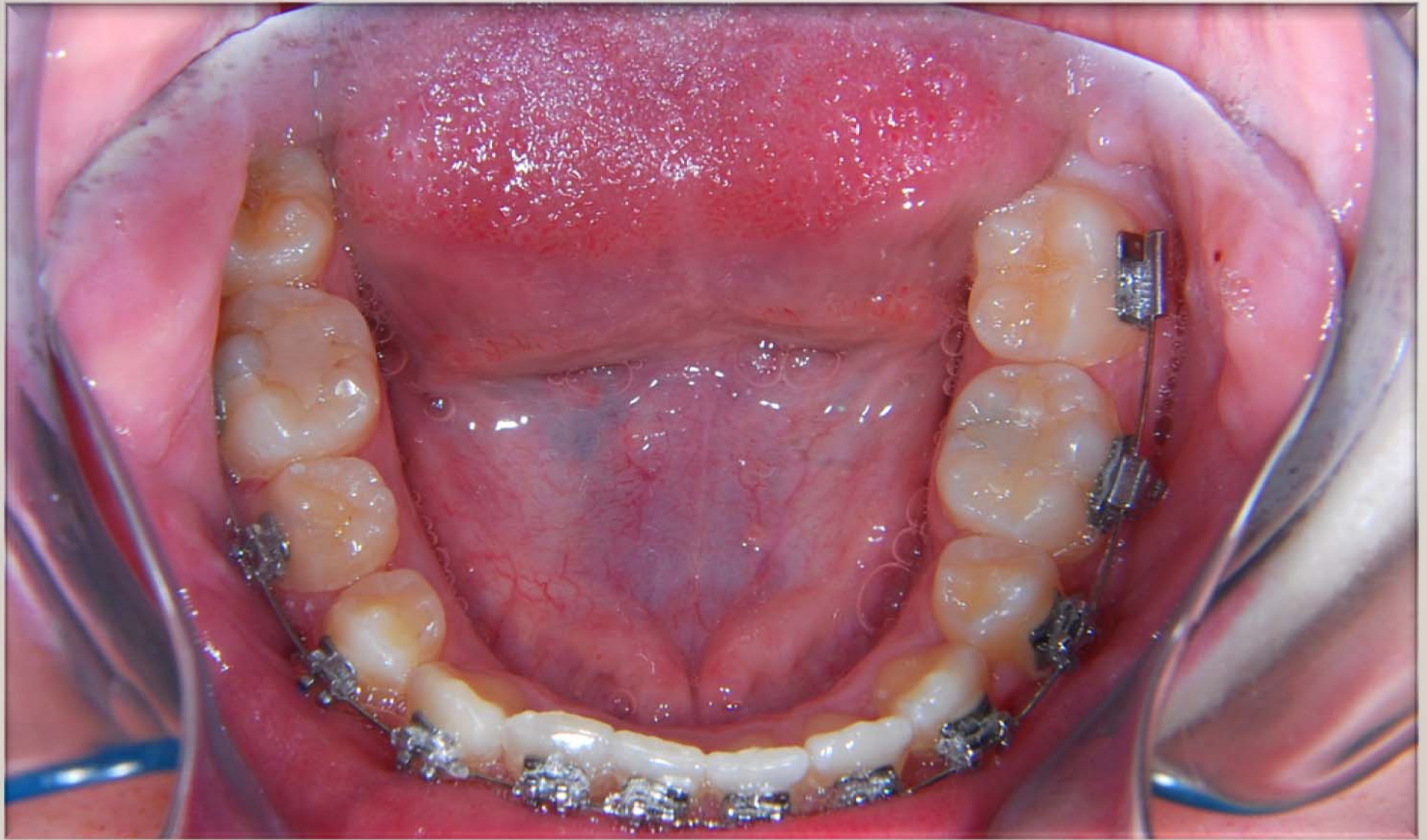








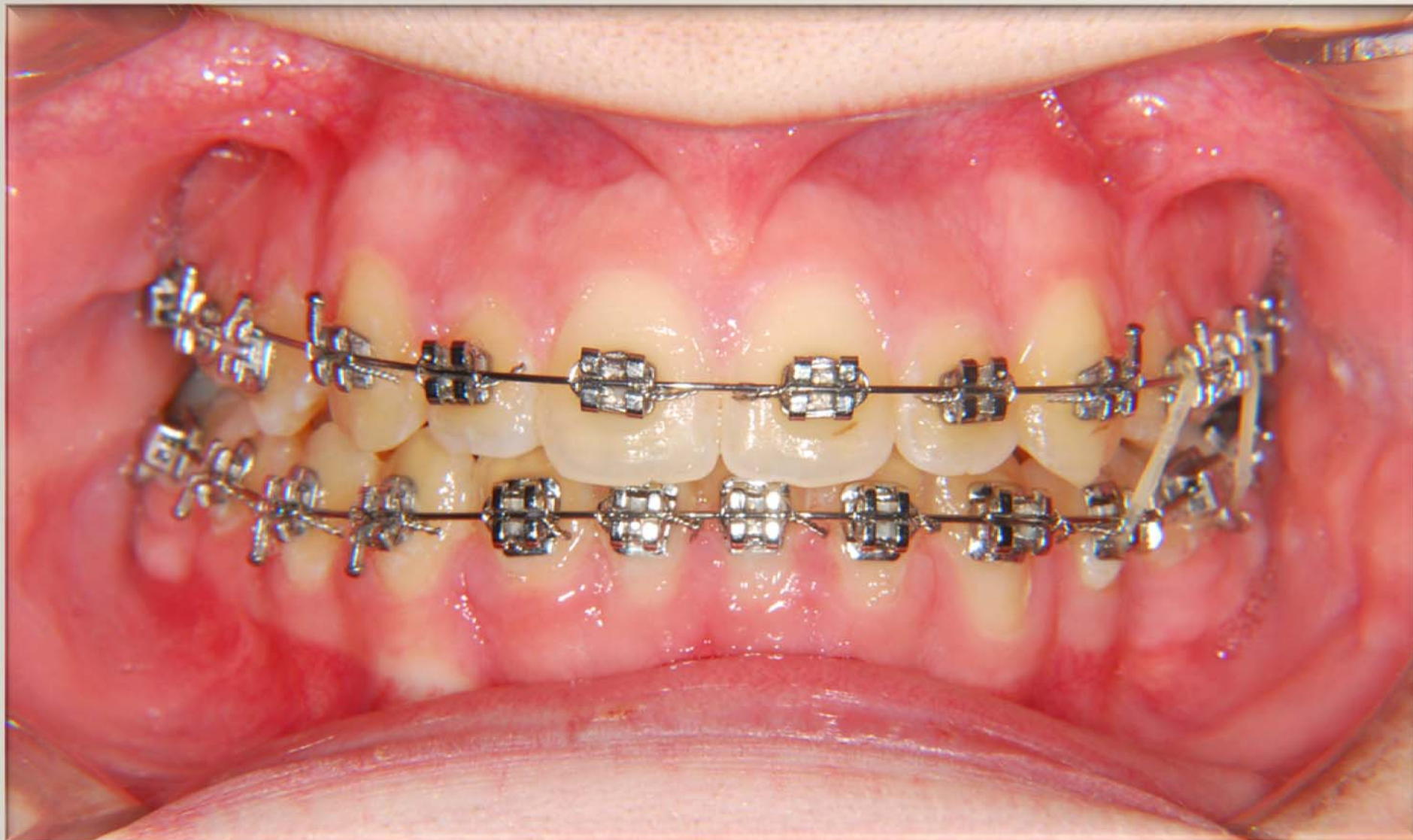






























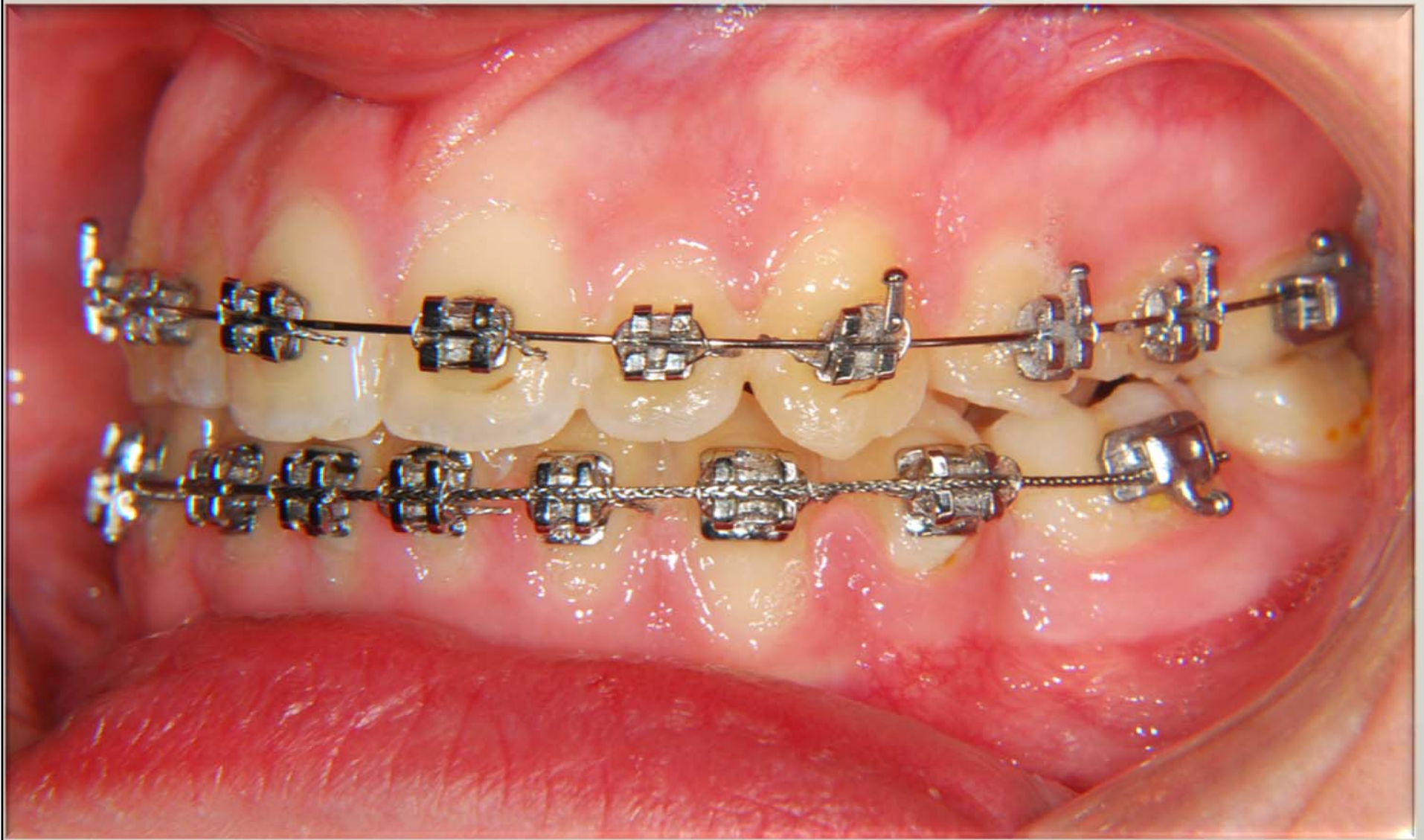






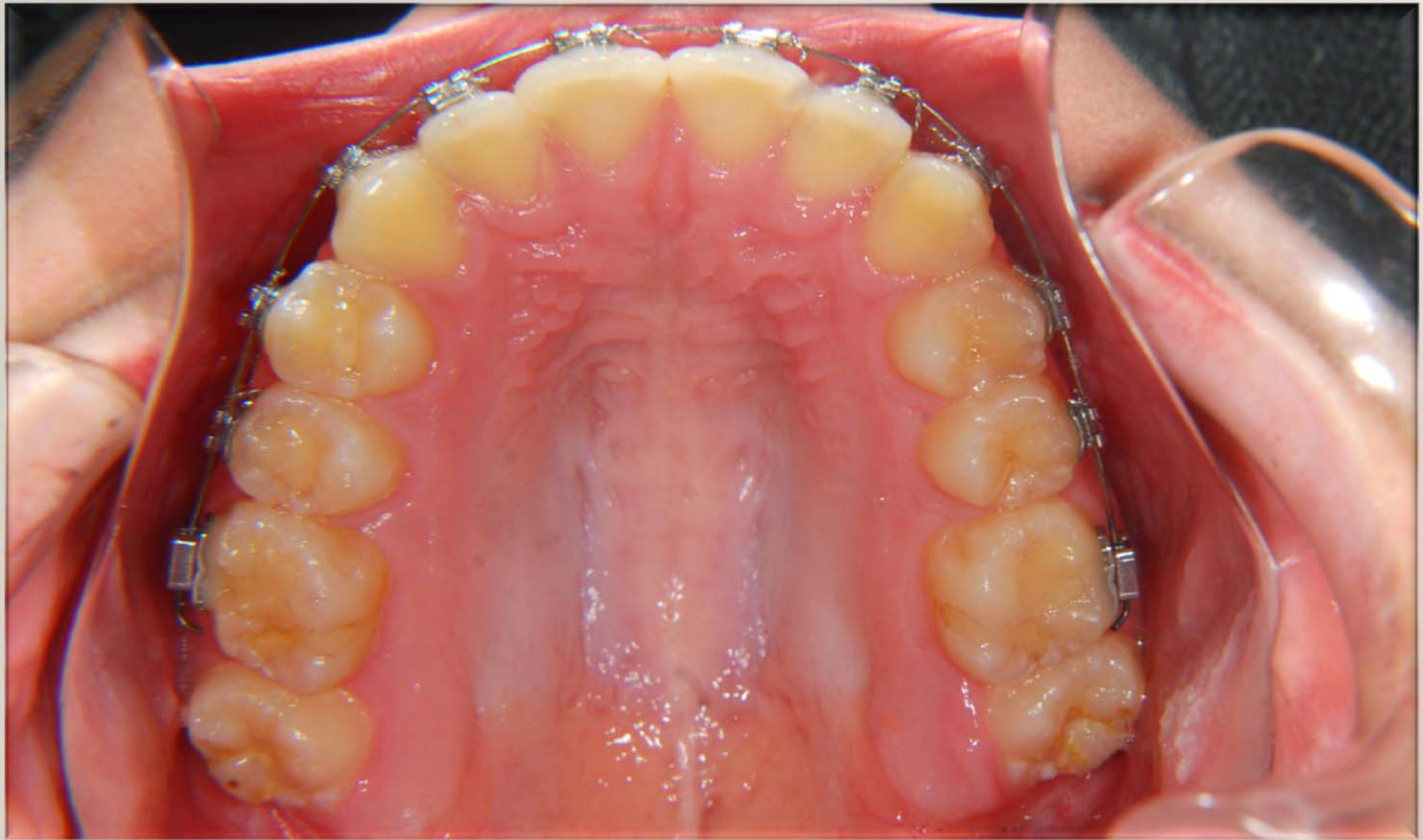




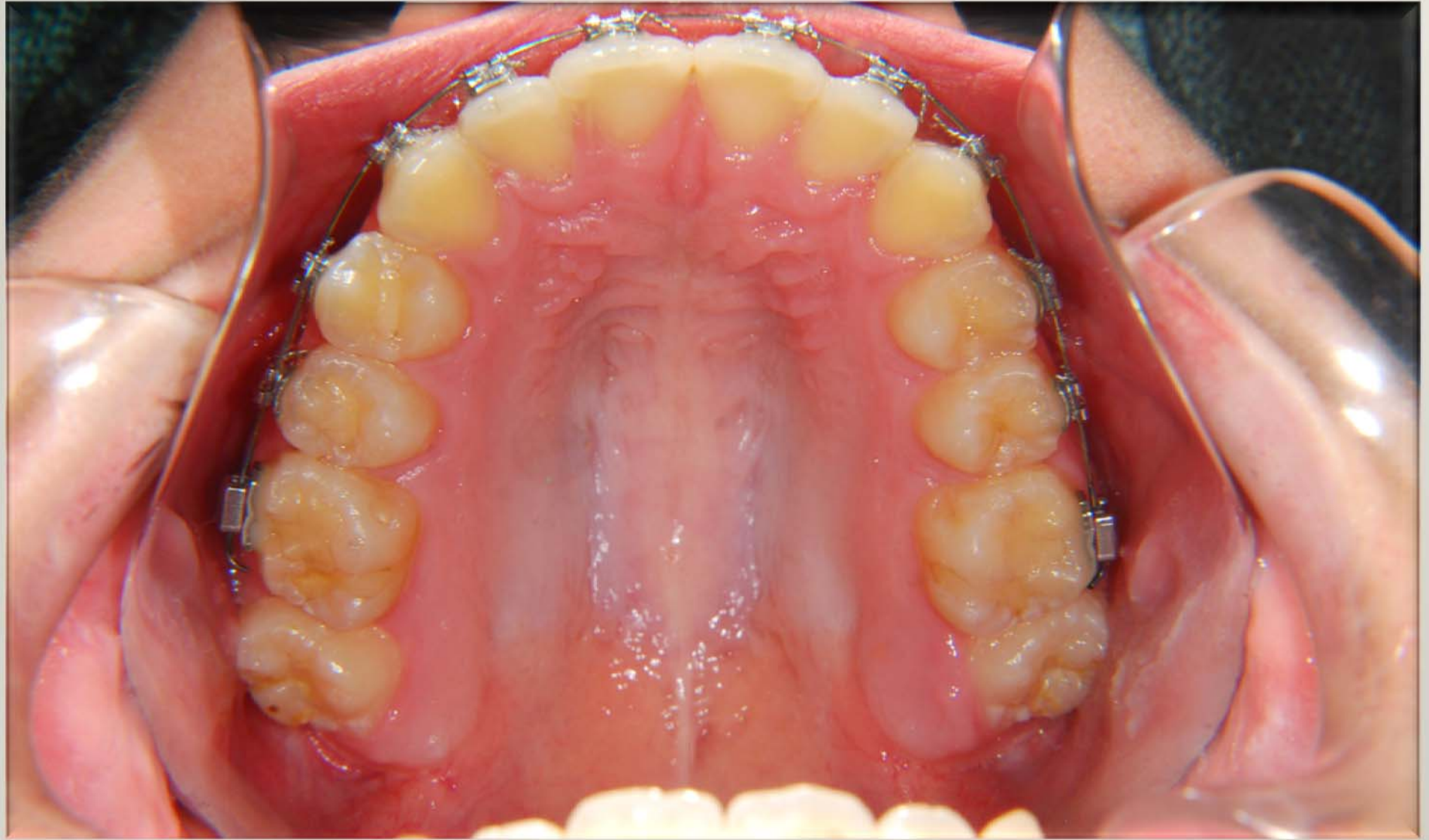




























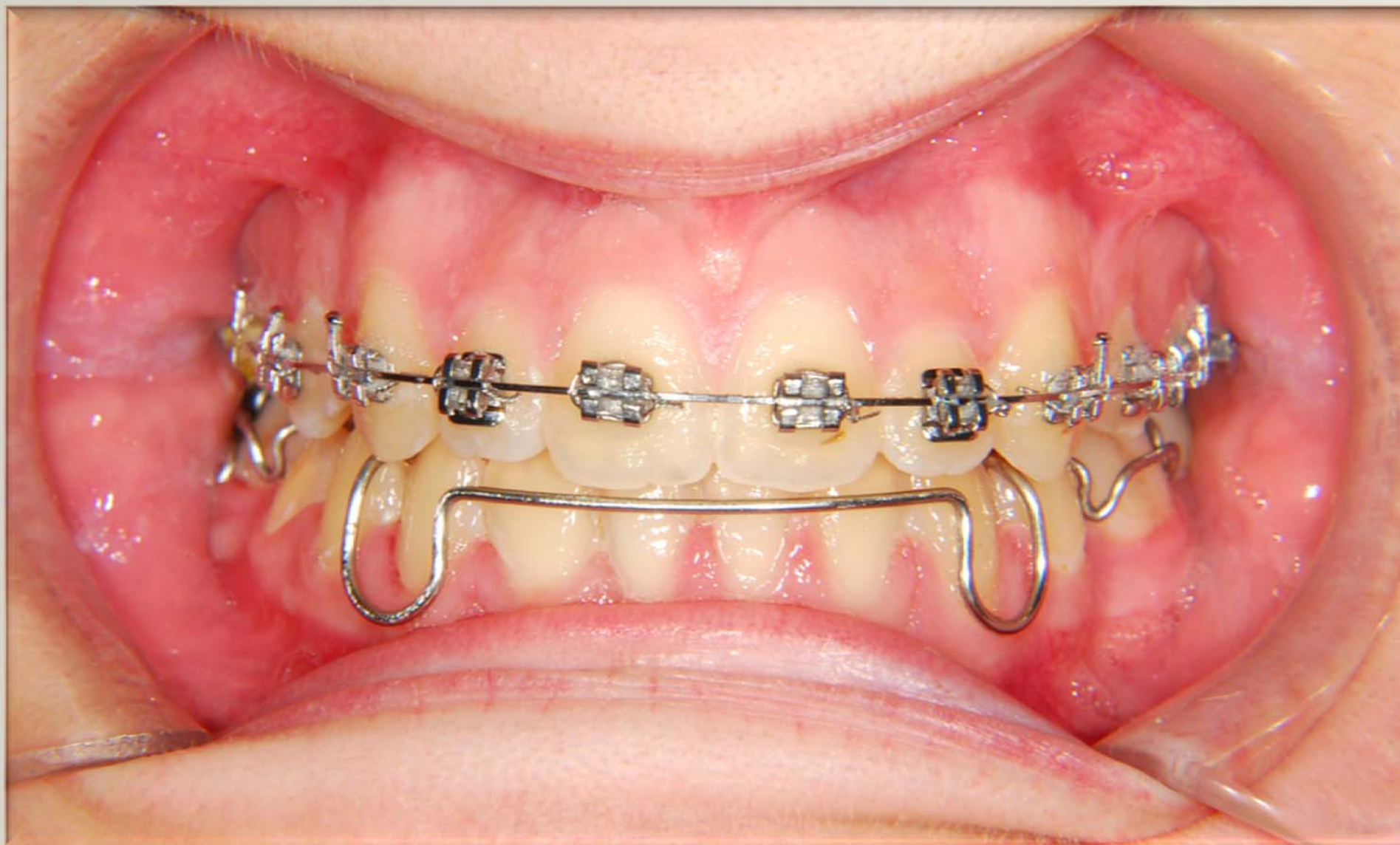




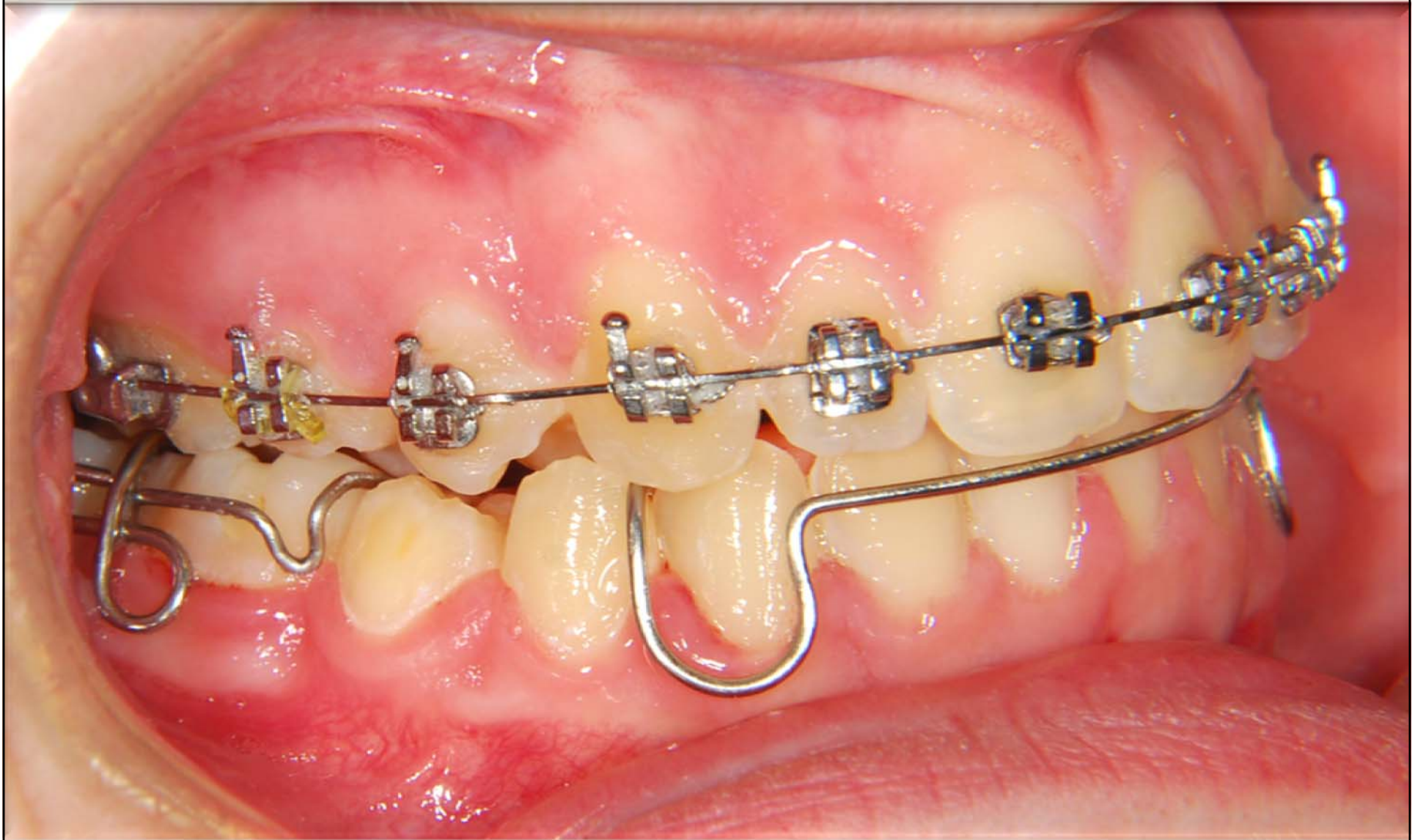














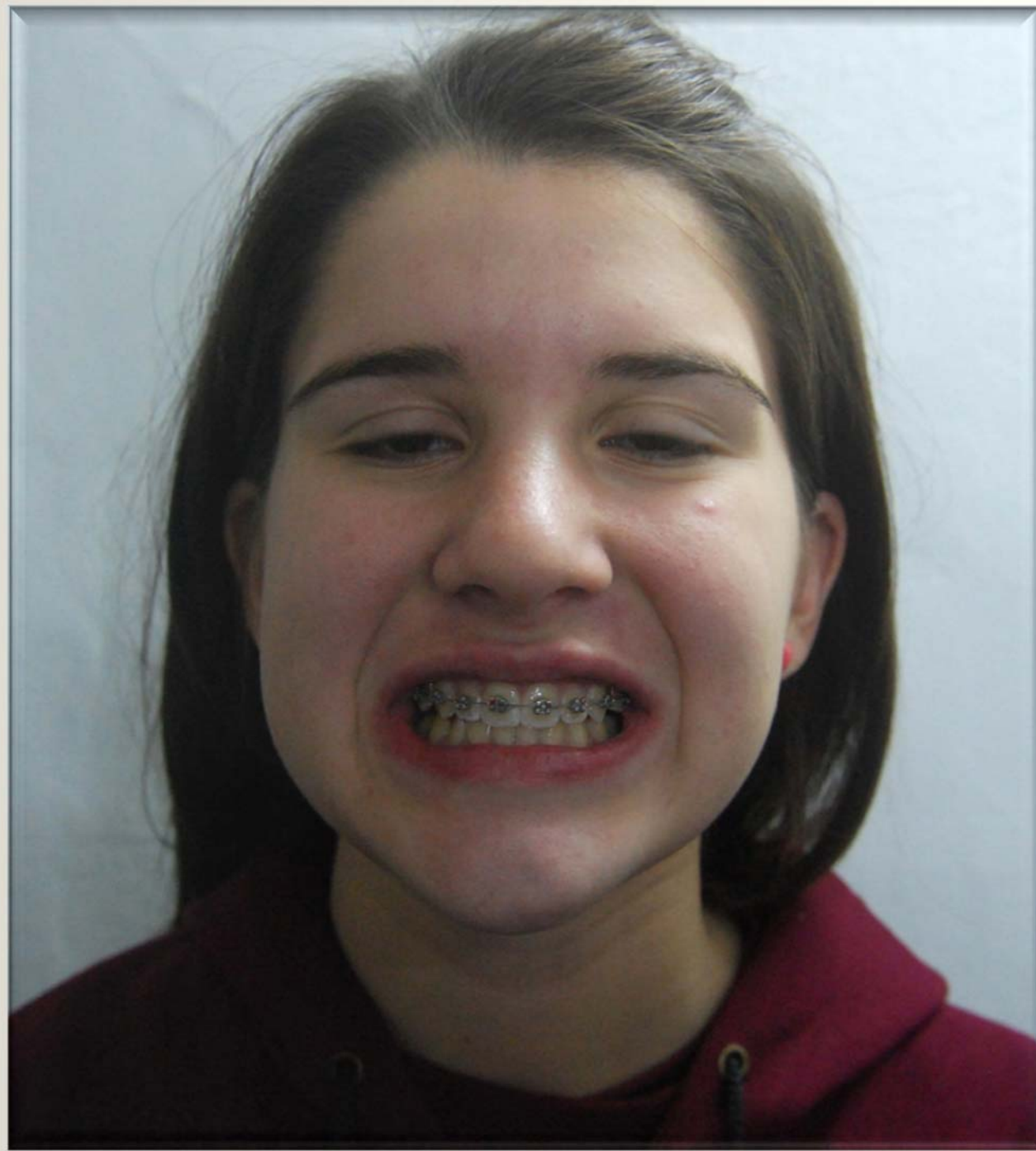




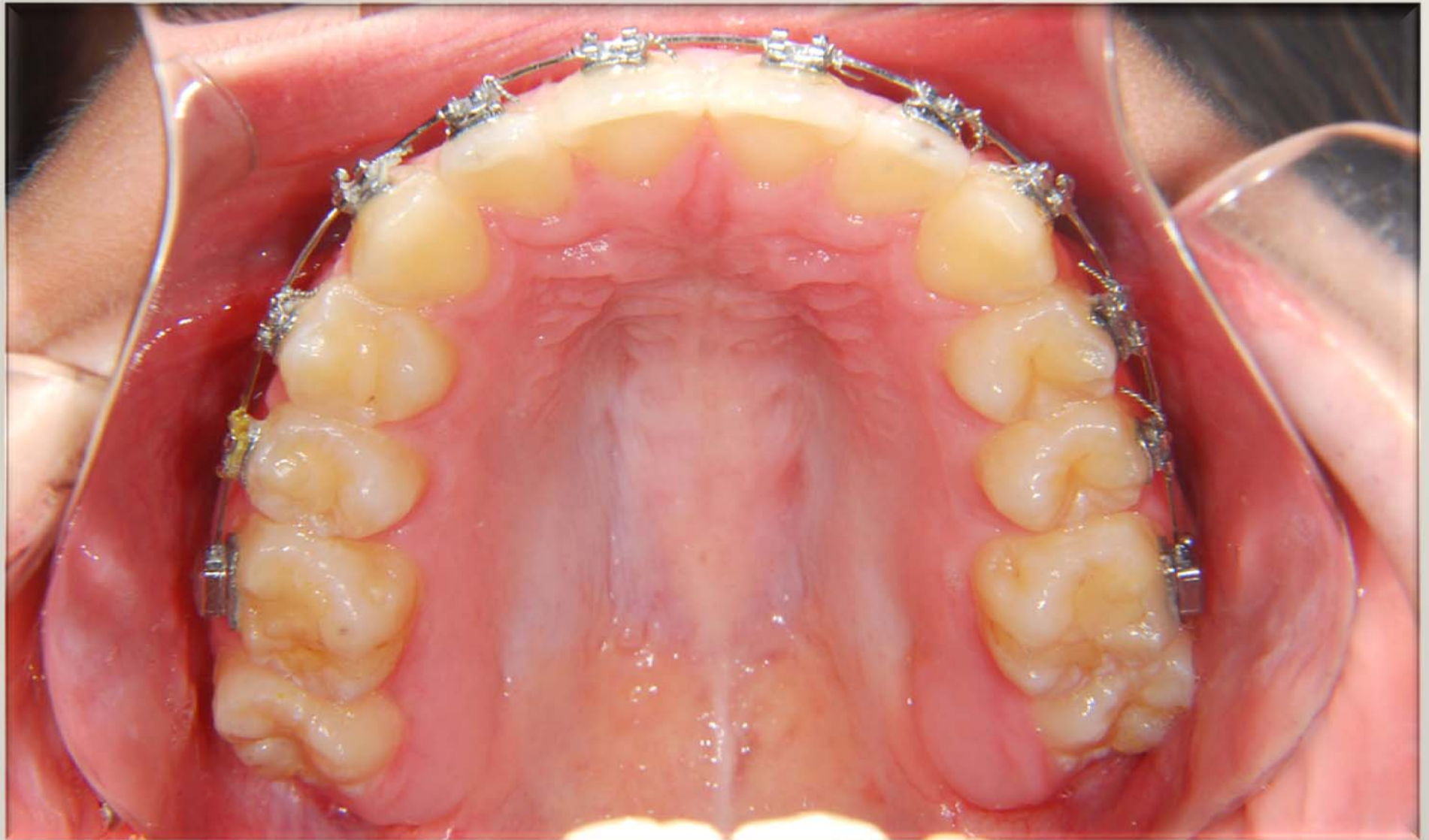


















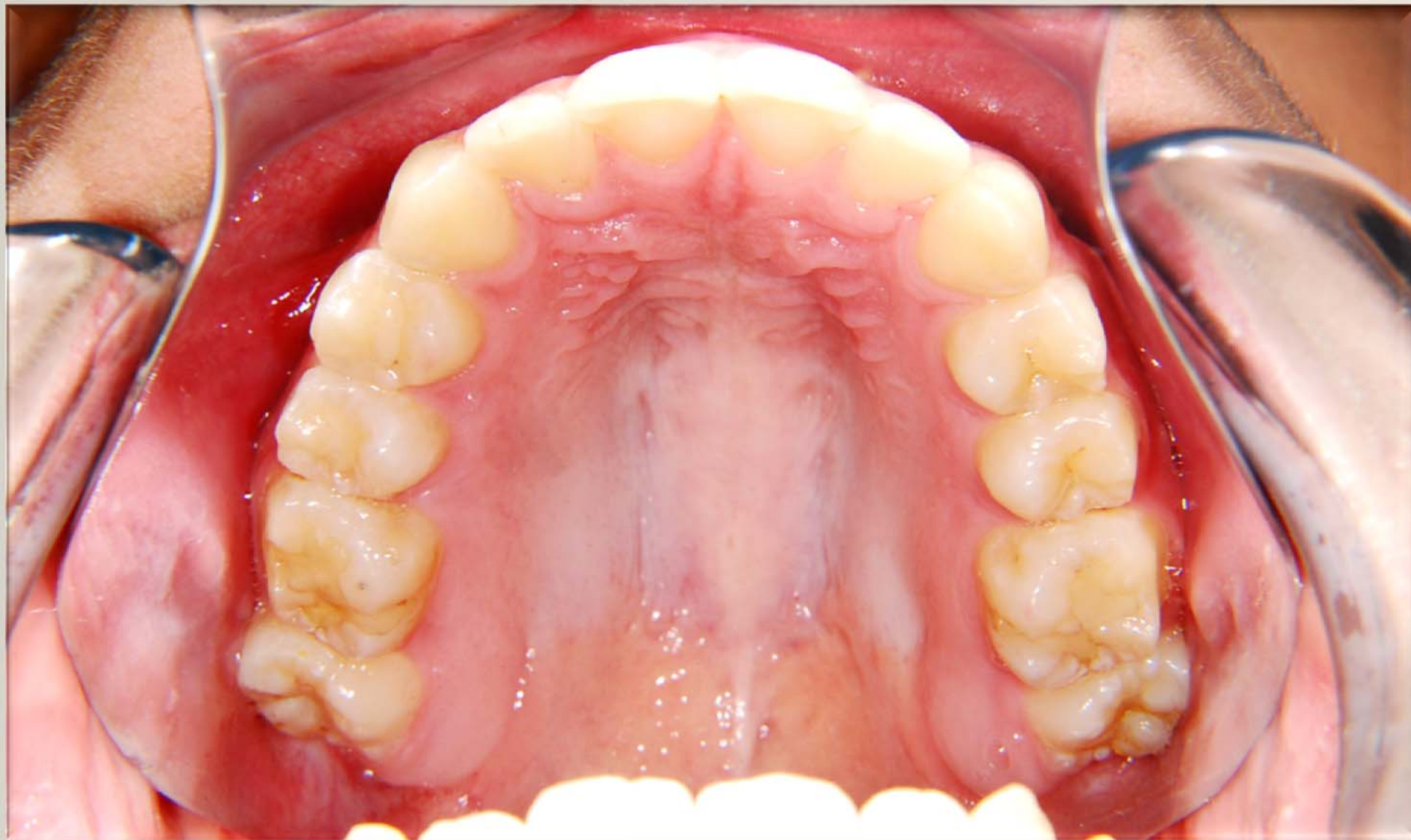






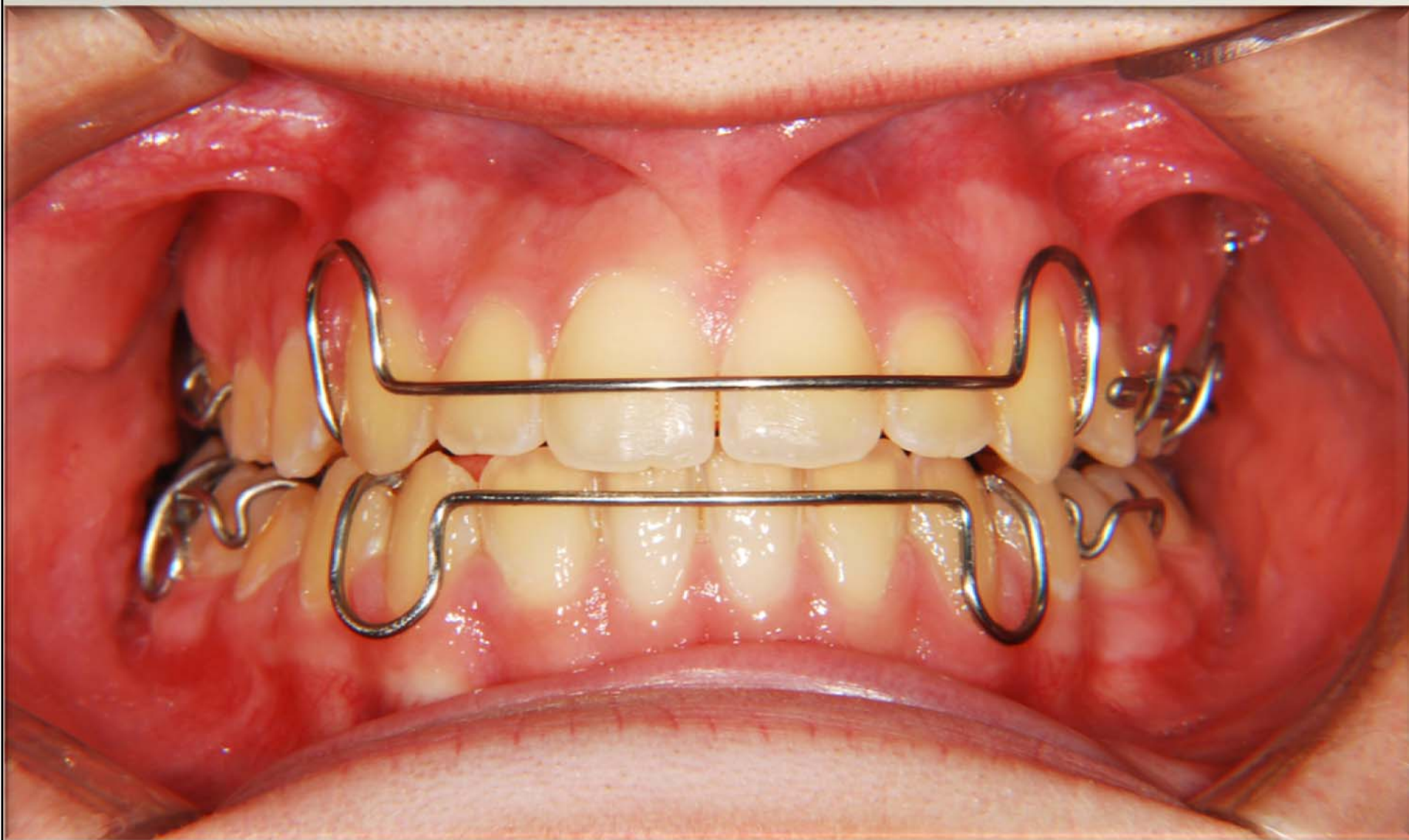






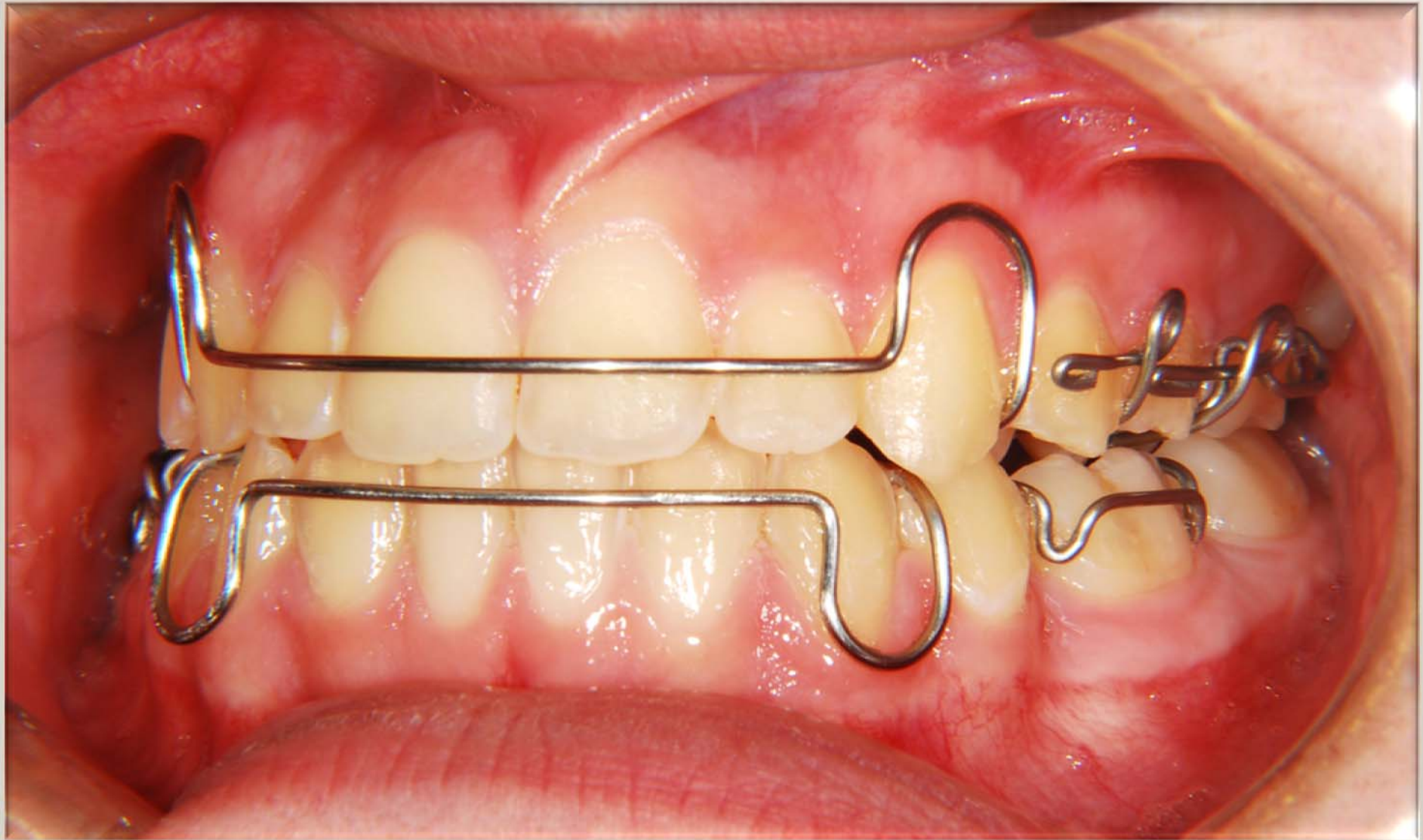


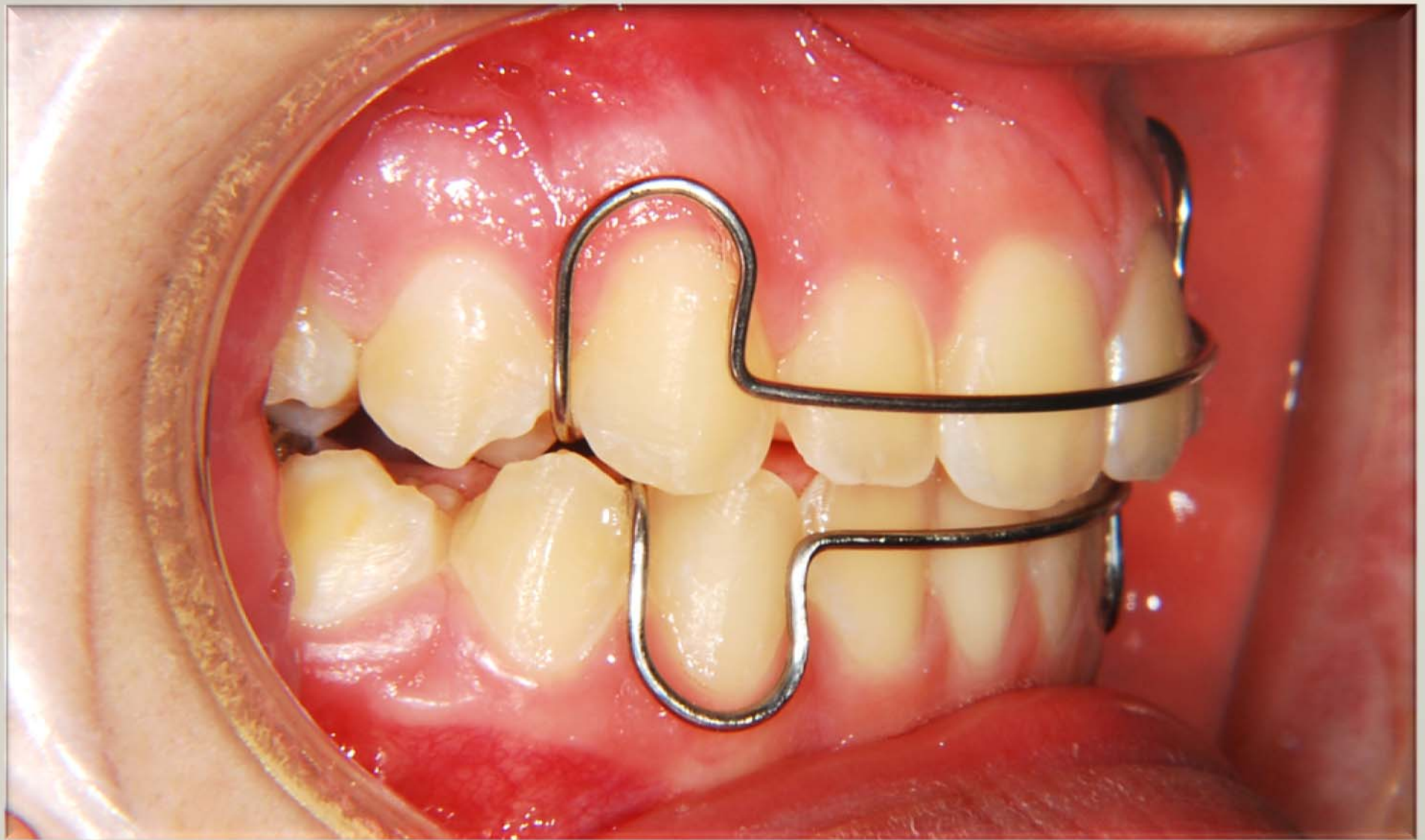


















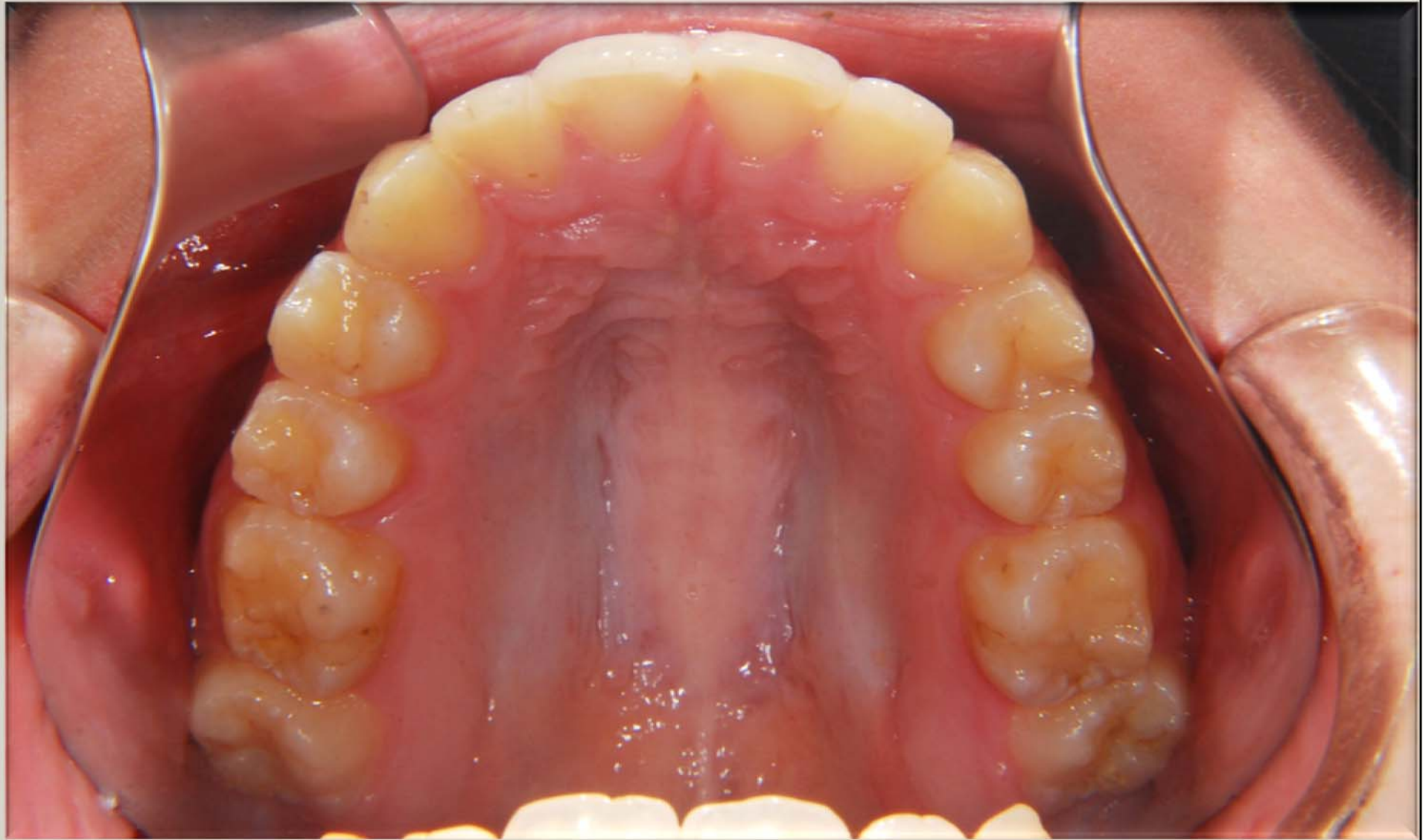




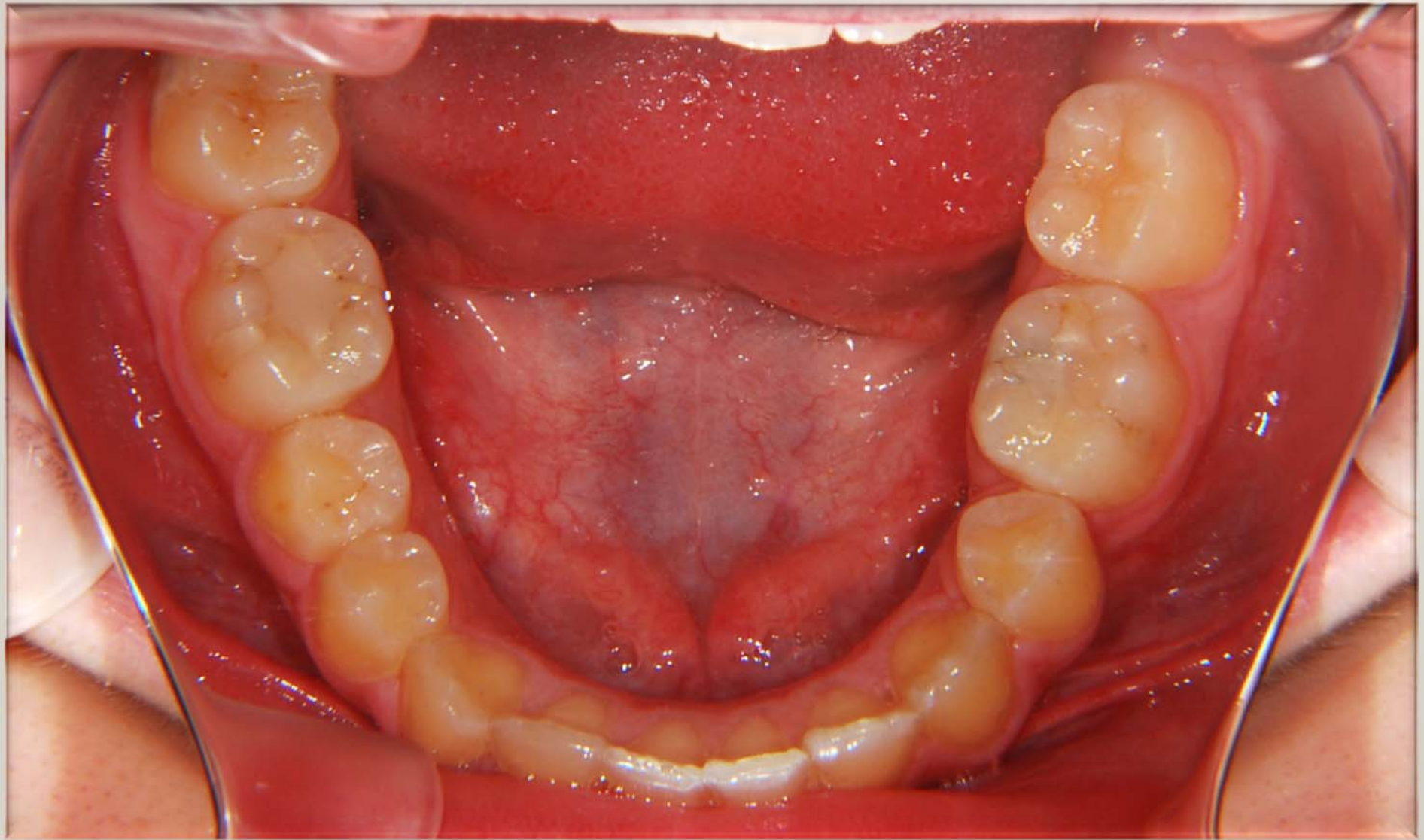












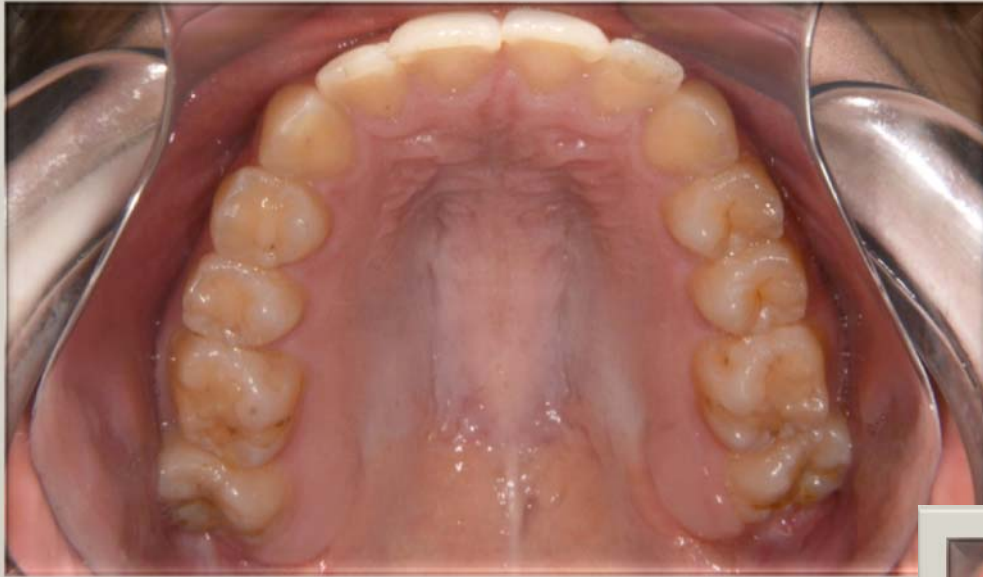


Año 2014





Año 2014





**GRACIAS...**